

CHARNIÈRES ET QUINCAILLERIE
POUR PAROIS VITRÉES : DOUCHE, PORTE ...



ADLER

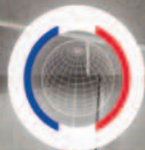
vous présente
la paroi de douche
**SANS JOINT,
NI PROFIL,
ÉTANCHE &
TRANSPARENTE.**



A 20 km au Nord de Paris, visitez notre
SHOWROOM de 350 m²



BREVET ADLER
Miniaturisation & design épuré



**QUALITÉ
FRANÇAISE**



**MONTAGE
FACILITÉ**
PROFILS SPÉCIAUX



GARANTIE
PIÈCES SAV EN STOCK



**TRÈS
RÉSISTANT**

VENEZ DÉCOUVRIR NOTRE VIDÉO SUR :
www.adler-sa.fr/video.asp?lg=fr

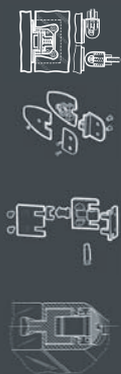
Pour toutes informations, contactez-nous !
Tél. : 01 60 03 62 00
email : commercial@adler-sa.com

ADLER

ADLER SAS : toute une histoire dans la douche.



La technique au service du verre



- 1976** Brevet de la charnière **ISODOUCHE**
- 1997** Brevet de la charnière **VÉNUS** à système de rappel par anneau
- 2006** Brevet **CAPSI** de charnière à rappel automatique très précis
- 2010** Brevet de la charnière et de la fixation **CLIP-IN DOOR**

Mais encore...

1978 – SALOON

Avec la SALOON, les portillons se ferment toujours seuls.

SUPER SALOON

les grandes portes de bureaux, de vitrines de grands magasins,...

SUPERVENUS

l'exigence de ceux qui avaient saisi tous les attraits de VENUS.

MINIDOUUCHE

une première tentative de miniaturisation de l'ISODOUCHE.

ADLER SAS : où l'histoire continue dans la douche.



CAPSI = La quadrature de la charnière !
Miniaturisée mais très précise et supportant des portes lourdes, et étanche.

La précision de rappel permet de garantir l'étanchéité de votre cabine de douche ou la fermeture automatique de double-portes sans butée, joint ou profil entre les glaces. Esthétique, ergonomie, durabilité, hygiène...

ADLER SAS : des solutions également idéales pour la cloison, la vitrine,

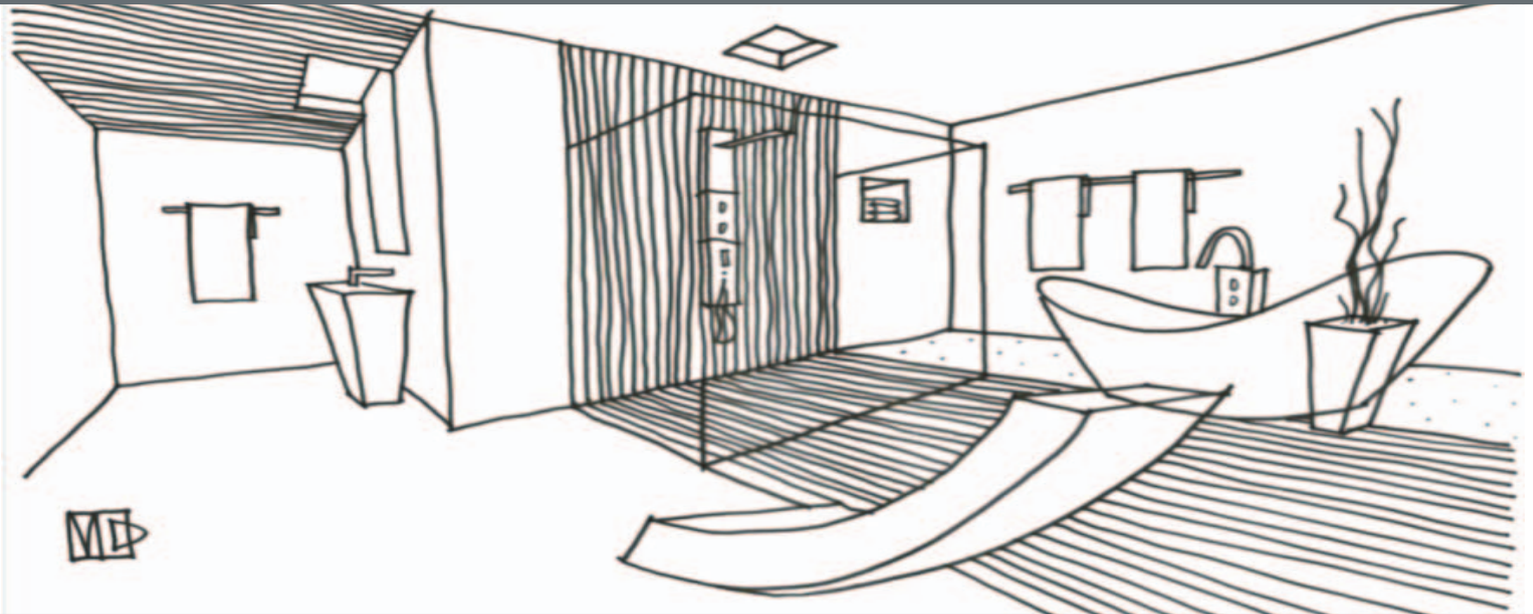


Des charnières idéales pour des vitrines en verre mais également en bois... Ce catalogue rassemble l'offre ADLER de charnières et pentures, à **rappel amorti** pour remplacer avantageusement un pivot de sol ; ou à **rappel non amorti** comme dans les douches ou vitrines ; voire **sans rappel**. Elles sont préconisées pour les parois de douche, les vitrines - de bijouterie ou réfrigérées..., par exemple -, les portes de séparation intérieures,...

Cloisons en verre feuilleté ou laqué, entre douche et toilettes, comme dans des vitrines au design inédit et épuré. CAPSI pour des portes jusqu'à 100 kg, ADLOCK pour des portes de 300 kg et plus, ADLER VF pour du verre feuilleté même non trempé et anti pince-doigt...



ADLER SAS : de la cabine sur-mesure à la cabine transparente



Pour répondre à tous les budgets



Pour satisfaire toutes les exigences de design, fonctionnalités, aménagement



Portes double-effet avec ou sans bouton, pour la transparence sans compromis. Pincettes et charnières de mêmes formes et tailles avec CAPSI ou REVERSI.

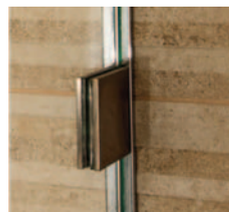
Raidisseur sur profil mural



Pour simplifier et assurer la pose

Des fixations murales simplifiées, sécurisées, et minimales.

Une pose rapide et sûre. Une technique originale et éprouvée fondée sur la mise en œuvre de profils muraux et de gabarits.



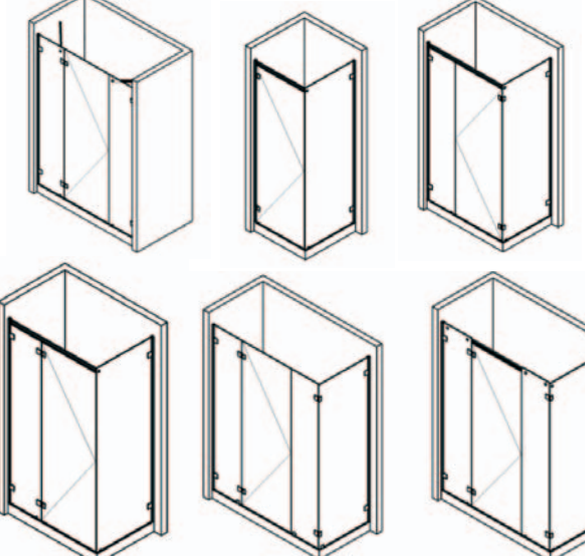
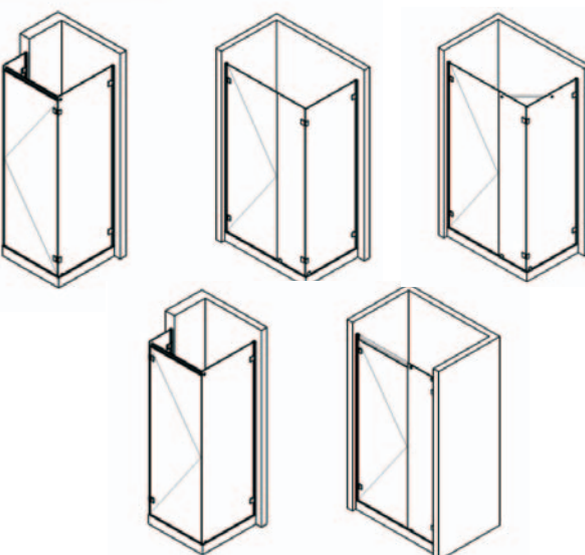
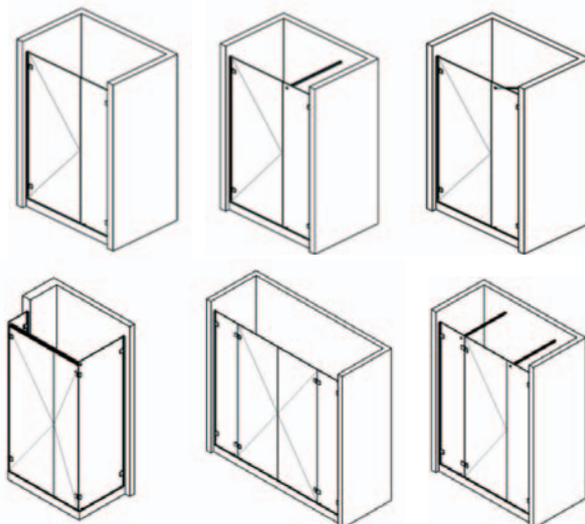
Les profils muraux conçus par ADLER SAS permettent de fixer efficacement et durablement pincettes, charnières, et raidisseurs sans percer les murs. Les seules fixations dans les murs sont celles des profils, par ailleurs collés en pleine hauteur. Collage structural qui compense les défauts de planéité et assure l'étanchéité parfaite de la construction sans joints autour des portes.

Un configurateur
à visiter et à utiliser
sur www.adler-sa.fr

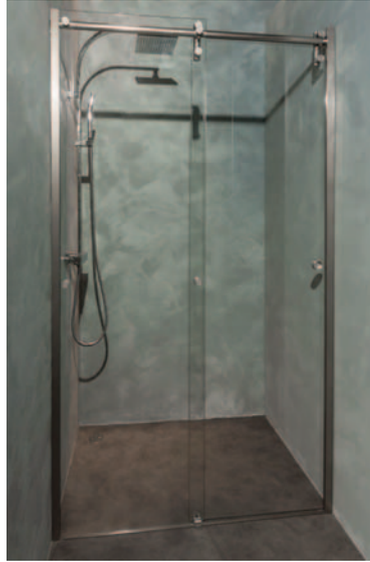
[http://www.adler-sa.fr/
projets/salle_de_bain/
salle_bains_atm.asp](http://www.adler-sa.fr/projets/salle_de_bain/salle_bains_atm.asp)



Parois de douche à portes battantes



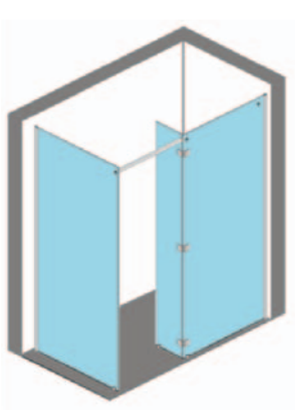
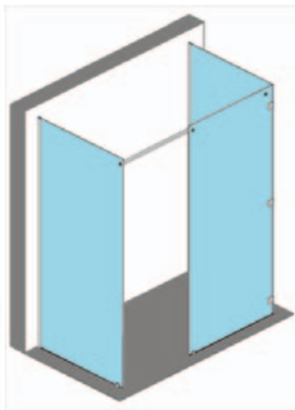
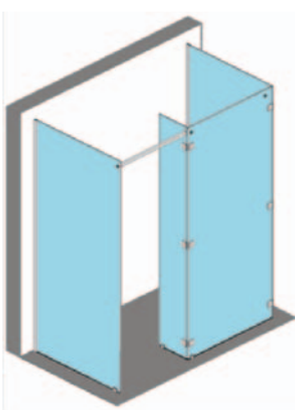
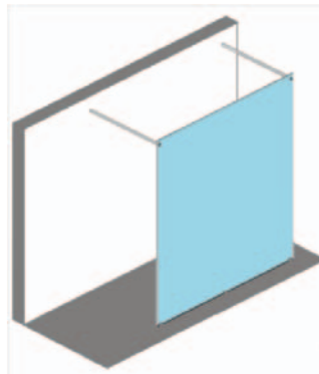
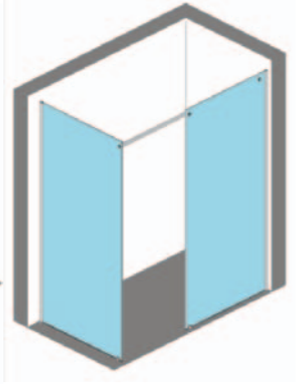
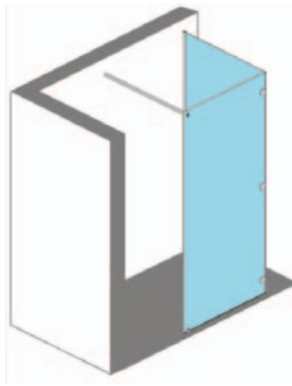
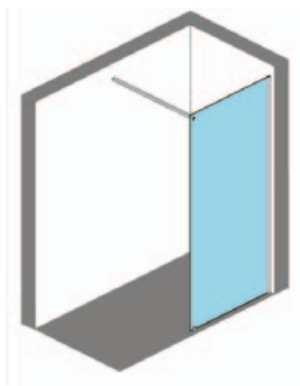
Parois de douche à portes coulissantes



Parois de douche à portes pivotantes



Parois de douche Walk-In



Parois de douche CLIP-IN DOOR OU ADLER VF

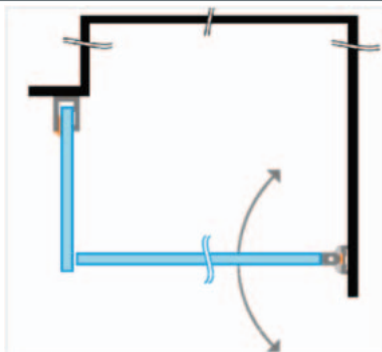
Porte simple dans une niche



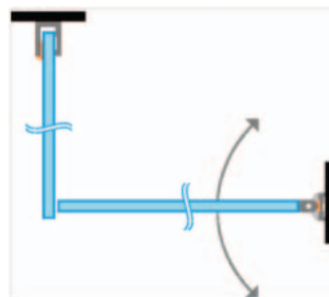
Porte fixe de moins de 35 cm de large en niche



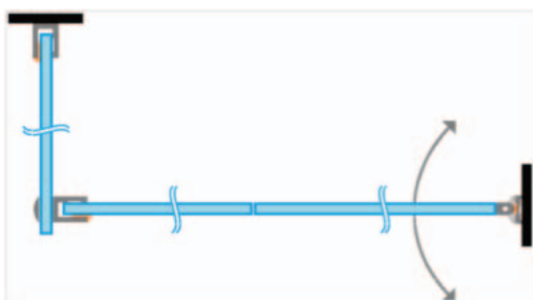
Cabine en coin avec porte sur mur et un retour fixe moins large que 35 cm



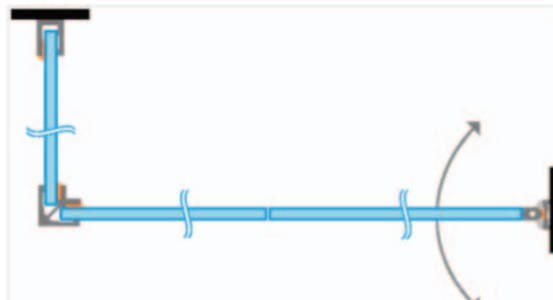
Cabine en coin avec porte sur mur et un retour fixe plus large que 35 cm, stabilisé par un raidisseur



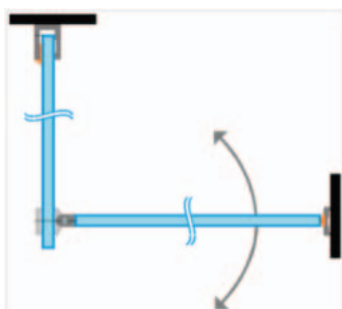
Cabine en coin avec porte sur mur, fixe en façade et retour fixe vissé sur chant du fixe de façade : fixe en façade moins large que 35 cm



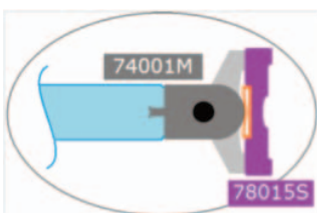
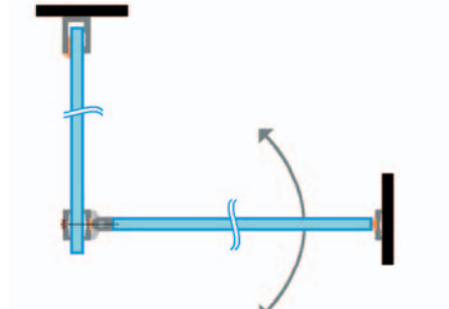
Cabine en coin avec porte sur mur, fixe en façade et retour dans profil double : fixe en façade moins large que 35 cm



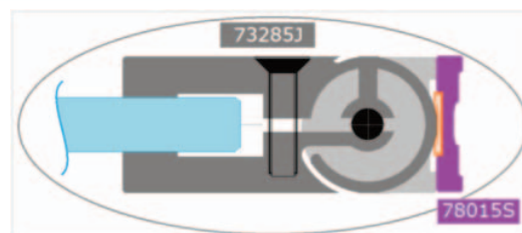
Cabine en coin avec porte sur retour fixe : construction apurée



Cabine en coin avec porte sur retour fixe : construction étanche



Largeur : 25 mm
Longueur
 Clip-in door : 23 mm
 Adler VF : 62 mm



CLIP-IN DOOR

ADLER VF

Index par famille

503

Page

503 00Z	35
503 01A	35
503 02B	35
503 03C	36
503 04D	36
503 05F	36
503 08J	36
503 09K	36
503 11M	36
503 12N	36
503 13P	36
503 14Q	36
503 15R	36
503 25B	35
503 26C	35
503 27D	35
503 28F	35
503 30H	34
503 31J	34
503 32K	34
503 33L	34
503 34M	34
503 35N	34

504

Page

504 01K	37
504 20F	37
504 24K	37
504 27N	37
504 28P	37
504 30R	37
504 35W	37
504 36X	37
504 37Y	38
504 38Z	38
504 39A	38
504 40B	38
504 41C	37
504 42D	37
504 43F	37
504 44G	37
504 49M	38
504 50N	38
504 74P	38
504 75Q	38

505

Page

505 00S	39
505 01T	39
505 02U	40
505 03V	40
505 04W	39
505 05X	39
505 06Y	40
505 07Z	40
505 08A	39

505 09B	39
---------	----

646

Page

646 00T	14
646 01U	14
646 02V	14
646 10D	14
646 11F	14
646 12G	14
646 15K	15
646 16L	15
646 17M	15
646 20Q	14
646 21R	14
646 22S	14
646 30A	14
646 31B	14
646 32C	14
646 40M	15
646 41N	15
646 42P	15
646 44R	15
646 45S	15
646 46T	15
646 47U	15
646 48V	15
646 49W	15
646 56D	17
646 57F	17
646 66Q	16
646 67R	16
646 70U	15
646 72W	16
646 73X	16
646 74Y	16
646 75Z	16
646 76A	16
646 77B	16
646 86M	17, 34
646 87N	17, 34
646 88P	17, 34
646 89Q	16
646 90R	16
646 91S	16
646 92T	17
646 93U	17
646 94V	17
646 95W	17
646 96X	17
646 97Y	17

647

Page

647 00B	19
647 02D	19
647 03F	19
647 04G	19
647 05H	19

647 06J	19
647 07K	19
647 08L	19
647 10N	19
647 11P	19
647 53K	18
647 56N	19
647 58Q	18
647 60S	18
467 64W	18

648

Page

648 00L	23
648 01M	21
648 02N	23
648 03P	23
648 04Q	23
648 05R	24
648 07T	24
648 09V	24
648 10W	23
648 11X	23
648 12Y	23
648 14A	23
648 15B	23
648 17D	23
648 19G	24
648 20H	21
648 22K	22
648 23L	21
648 24M	22
648 25N	22
648 27Q	22
648 28R	22
648 29S	22
648 30T	22
648 31U	22
648 32V	23
648 33W	23
648 34X	24
648 35Y	24
648 36Z	24
648 37A	24
648 39C	24
648 40D	24
648 45K	23
648 46L	24
648 47M	23
648 48N	24
648 53T	24
648 54U	20
648 56W	20
648 57X	21
648 58Y	21
468 59Z	20
648 60A	20
648 62C	20
648 63D	20

648 64F	21
648 65G	21
648 66H	21
648 68K	21
648 69L	21
648 70M	20
648 71N	20
648 72P	20
648 73Q	20
648 75S	21
648 76T	21
648 77U	21
648 78V	21
648 79W	21
648 80X	20
648 81Y	20
648 82Z	20
648 83A	20
648 85C	21
648 86D	21
648 87F	21
648 88G	21
648 90J	21
648 91K	21
648 93M	21
648 96Q	22
648 97R	22
648 98S	22

649

Page

649 00U	29
649 01V	29
649 04Y	29
649 05Z	26
649 20R	27
649 21S	27
649 22T	27
649 23U	27
649 24V	27
649 25W	27
649 26X	27
649 27Y	27
649 28Z	27
649 29A	27
649 30B	28
649 31C	28
649 32D	28
649 33F	28
649 34G	28
649 35H	28
649 50Y	25
649 51Z	25
649 52A	25
649 53B	26
649 54C	26
649 55D	28
649 56F	29

698

Page

698 00V	44
698 01W	44
698 02X	44
698 10G	44
698 11H	44
698 12J	44
698 13K	44
698 14L	44
698 32F	47
698 33G	47
698 35J	47
698 34H	47
698 36K	47
698 37L	47
698 40P	46
698 41Q	46
698 43S	46
698 44T	46
698 45V	46
698 47W	46
698 48X	46
698 49Y	46
698 51W	47
698 52X	47
698 63P	47
698 64Q	47
698 80H	45
698 81J	45

699

Page

699 01F	44
699 03H	44
699 04J	44
699 06L	44
699 07M	44
699 10Q	44
699 50J	45
699 52L	45
699 54N	45
699 55P	45
699 65Z	45
699 66A	45
699 67B	45
699 68C	45
699 69D	45
699 71G	45
699 72H	45
699 73J	45
699 74K	45
699 75L	45
699 80R	48
699 81S	48
699 82T	48
699 83U	48
699 84V	48
699 85W	48

699 86X	48
699 87Y	48
699 88Z	48
699 89A	48
699 90B	48
699 91C	48
699 92D	48
699 93F	48

705

Page

705 18A	50
705 19B	50

707

Page

707 00Y	52
707 01Z	52
707 05D	52
707 06F	52
707 56K	51
707 57L	51
707 58M	51
707 59N	52
707 65U	51
707 66V	51
707 67W	51

708

Page

708 72L	30
708 07Q	52

731

Page

731 14X	30
---------	----

732

Page

732 21P	30
732 25T	31
732 26U	31
732 33B	30, 46
732 34C	30
732 37G	46
732 40K	42
732 41L	42
732 42M	41
732 43N	42
732 44P	41
732 49U	31
732 56B	41
732 57C	42
732 58D	42
732 61H	31
732 65M	31
732 67P	30
732 68Q	41
732 70S	31

732 71T	31
732 75X	30
732 78A	42
732 80C	31
732 81D	31
732 82F	31
732 83G	31
732 84H	31
732 85J	31

740

Page

740 00L	32
740 01M	32
740 02N	32
740 03P	32
740 04Q	32
740 05R	32
740 08U	32
740 09V	32
740 11X	32
740 12Y	32
740 13Z	32

780

Page

780 02C	53
780 03D	53
780 04F	53
780 05G	53
780 07J	54
780 09L	54
780 10M	54
780 11N	54
780 12P	54
780 13Q	53
780 14R	53
780 15S	53
780 16T	54
780 17U	54
780 18V	54
780 19W	54
780 20X	54
780 21Y	54
780 22Z	53
780 23A	53
780 24B	53
780 25C	53
780 26D	53
780 27F	53
780 28G	43
780 29H	55
780 30J	55
780 31K	54
780 32L	54
780 33M	54
780 34N	53
780 35P	53
780 36Q	53
780 50A	55

780 52C	55
780 53D	55
780 61N	55
780 62P	55
780 63Q	55
780 64R	55
780 65S	55
780 69X	55
780 70Y	55
780 72A	55
780 73B	55

790

Page

790 01W	59
790 02X	59
790 16N	58
790 36K	58
790 40P	59
790 41Q	60
790 42R	59
790 43S	58
790 45U	60
790 46V	60
790 48X	60
790 49Y	59
790 50Z	59
790 51A	60
790 52B	60
790 53C	60
790 54D	59
790 50Z	59
790 55F	59
790 61M	58
790 62N	58
790 90T	58
790 91U	58
790 92V	58

805

Page

805 18V	62
805 20X	61
805 22Z	61
805 24B	61
805 26D	61
805 30J	61
805 32L	61
805 33M	61
805 35P	61
805 36Q	61
805 38S	61
805 40U	62
805 44Y	62
805 37R	62

Index par famille
Index par mots-clés

6/7
10

Charnières pour portes et portillons de douche

646 – 740

page 11



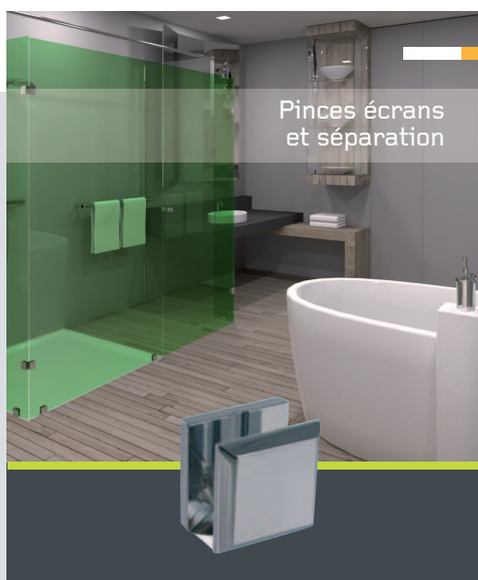
Charnières pour portes
et portillons de douche

646	La charnière de précision : Capsi ou Reversi	12
	Charnières à rappel Capsi, type Isodouche	14
	Charnières à rappel Capsi, pour glace épaisseur 8	16
	Charnières à rappel Reversi, pour glace épaisseur 8	17
	Charnières à rappel Reversi, type Saloon	17
647	Minidouche et Super Venus, charnières de l'an 2000	18
	Charnière à rappel Minidouche	18
	Charnière à indexage Super Venus	19
648	Idsodouche, Saloon, Super Venus, Venus : classique	20
	Charnières à indexage Venus	20
	Charnières à rappel Super Saloon	22
	Charnières à rappel Saloon	22
	Charnières à rappel Isodouche	23
649	Charnières à rappel Adler Sélection : testez-les	25
	Charnières à rappel R. Fattorini	25
	Charnières à rappel Adler Sélection	25
	Pentures à rappel Saloon Adler Sélection	26
	Charnières à rappel amorti simple effet Adler Sélection	27
	Charnières à rappel amorti double effet Adler Sélection	28
	Charnières en inox Queen Adler Sélection	29
732	Adlock en inox ; Adler VF en aluminium	30
	Pentures à axe déporté Adlock	30
	Pentures et pinces pour verre feuilleté 55,2	31
	Connecteurs à fixations par points Adlock	41
740	Charnières et pentures Clip-In Door	32

Pincés écrans et séparation

503 – 505

page 33



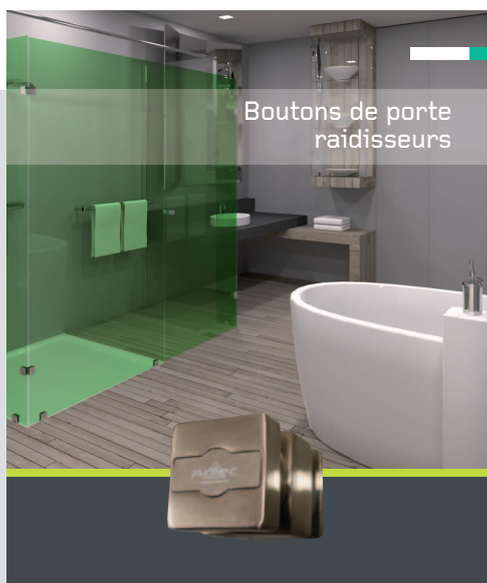
Pincés écrans
et séparation

503	Pincés Capsi, Adslide, Adler : douche, garde-corps	34
	Pincés Capsi : des charnières Capsi mais fixes !	34
	Pincés Adslide : griffes miniaturisées pour ép. 8 mm	35
	Pincés Capsi : gamme de pincés carrées 40 x 40	35
	Pincés Capsinox : des pincés design en inox	36
504	Pincés Adler et Venus : douche et garde-corps	37
	Pincés Venus : un design pur et toujours original	37
505	Pincés Adler Sélection : douche et garde-corps	39
	Pincés Adler S pour douche, cloisons, comptoirs	39

Boutons de porte, raidisseurs

698 – 699

page 43



Boutons de porte
raidisseurs

698		
Boutons Adler et Capsi pour portes et portillons		44
Bouton Capsi Carré 30		44
Bouton Adler dia.26		44
Bouton Adler dia.20		45
Bouton Adler dia.30		45
699		
Raidisseurs à pinces ou à visser, de paroi, cloison		46
Raidisseur Adslide dia.25		46
Raidisseur Capsi carré 20		47
Raidisseur Adler pince orientable		48

Poignées de portes et serrures

705 – 780

page 49



Poignées de portes
et serrures

705		
Poignées inox Adler Sélection, formes variées		50
Poignée carrée inox		50
707		
Poignées bâtons inox Adlock avec ou sans serrure		51
Poignée ronde inox Adlock		51
780		
Profils aluminium : mur, seuil, chant, joint		53
Profils aluminium pour parois de douche		53
Profils aluminium de compensation pour battants		54
Profils aluminium de chant : protection et joint		55
Profils aluminium plats divers		55

Joints et profils d'étanchéité

790 – 805

page 57



Joints et profils d'étanchéité

790		
Joints et profils d'étanchéité		58
Les profils d'étanchéité pour la gamme Epsila		58
Gamme de joints et profils d'étanchéité pinces PVC		59
Profil standard pour rainure d'un chant aluminium		60
805		
Joints et profils d'étanchéité Kit Adler		61
La gamme des joints Adler en Kit Adler		61
Kit Adler : joint pour chant aluminium		62
Kit Adler : pince coupante à onglets pour joints		62

Index par mots-clés

	Page
Adler Sélection	25-50
Adler VF	30-31-34
Adslide	46
Amortissement	27
Barre de seuil	53
Bouton	43
Bouton carré	44
Bouton rond	44
Cabine de douche	11
Capsi	14
Capsinox	36
Charnière	11
Clip In Door	32
Cloison	31-39
Comptoir	39
Connecteur	42
Défecteur	58
Epsila	58
Fermeture précise	4-22-27
Ferrure	11
Fixation au sol sans perçage	53
Fixation murale	53
Fixation par point	30-41
Griffe	35
Inox	26-38-46-50
Isodouche	23
Joint	55-57
Joint magnétique	60
Kit Adler	61
Méplat	53
Paumelle	11
Penture	26-30-33
Pince	33-34
Pince à contreplaque	36-37
Pince coupante	62

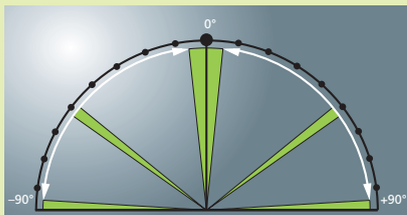
	Page
Pince pour joint	62
Pince sans encoche	35
Pivot	26-30-33
Pivot déporté	30
PMMA - Polycarbonate	58
Poignée bâton	51
Poignée carré	50
Poignée de porte	49
Poignée ronde	51
Profil à coller	58
Profil aluminium	53
Profil autocollant	58
Profil de chant	55
Profil de compensation	54
Profil de rattrapage	54
Profil d'étanchéité	58
Profil joint	55
Profil mural	53
PVC	59
Raidisseur	46
Raidisseur à pince	48
Raidisseur carré	47
Raidisseur orientable	46-48
Raidisseur rond	46-48
Rappel amorti	27
Rappel automatique	11
Reversi	15
Saloon	22
Silicone	58
Super Saloon	22
Super Venus	19
Venus	20
Verre feuilleté	30-31-33
Verre feuilleté non trempé	30-31-33
Vitrine réfrigérée	26

Charnières pour portes et portillons de douche

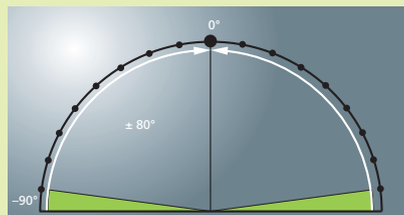


Les charnières à rappel permettent d'articuler une porte qui se referme automatiquement après ouverture. Ce rappel peut être isodouche® (effectif sur une plage d'ouverture limitée autour de la position de rappel : généralement +/-15°, jusqu'à +/-40° avec le modèle CAPSI), saloon®(sur +/-90°), ou super saloon® pour un rappel saloon précis de portes lourdes, voire amorti pour une fermeture douce.

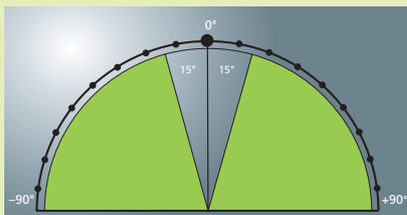
646 – 649 Charnières à rappel automatique



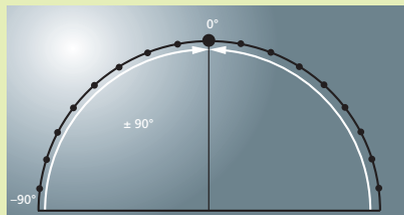
Autour de sa position naturelle de fermeture, la charnière s'ouvre de part et d'autre de 90°. Le rappel automatique s'opère autour des positions à $\pm 45^\circ$ et renvoie la porte selon sa position de départ vers l'une des plages d'arrêt : -90° , 0° ou 90° .
Mécanisme® breveté par ADLER SAS.



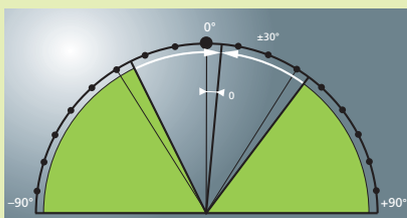
Autour de sa position naturelle de fermeture, la charnière s'ouvre de part et d'autre de 90°. Le rappel automatique s'effectue dans un secteur angulaire de $\pm 75^\circ$ autour de la position de fermeture : il demeure aussi fiable et précis après 200 000 cycles. Au-delà de 75° d'ouverture, la porte reste là où elle a été placée.



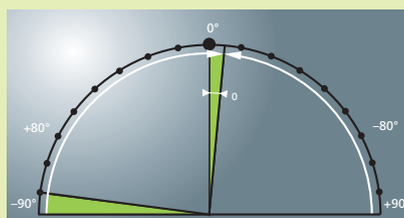
Autour de sa position naturelle de fermeture, la charnière s'ouvre de part et d'autre de 90°. Le rappel automatique s'effectue dans un secteur angulaire de $\pm 15^\circ$ autour de la position de fermeture : il demeure aussi fiable et précis après 200 000 cycles. Au-delà de 15° d'ouverture, la porte reste là où elle a été placée.
Mécanisme® breveté par ADLER SAS.



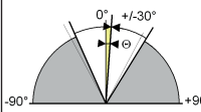
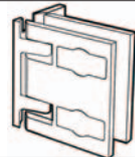
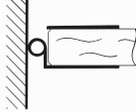
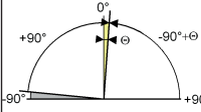
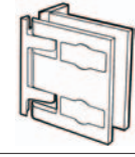
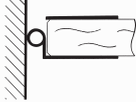
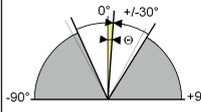
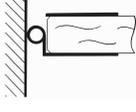
Autour de sa position naturelle de fermeture, la charnière s'ouvre de part et d'autre de 90°. Le rappel automatique vers la position d'arrêt à 0° s'effectue quelque soit la position de fermeture : il demeure aussi fiable et précis après 200 000 cycles.



La position naturelle de fermeture de la charnière, dessinée pour être idéalement à 0° , est de fait continuellement réglable sur toute la plage d'ouverture de $\pm 90^\circ$. Autour de cette position ainsi réglée, le rappel automatique de la porte s'effectue sur une plage supérieure à $\pm 30^\circ$ avec une précision de fermeture de l'ordre de $0,1^\circ$ (le millimètre en bout de porte) et rapidement (3 à 4 secondes, pratiquement sans oscillations). Endurance éprouvée à 200 000 cycles sous charge maximale.
Mécanisme® breveté par ADLER SAS.



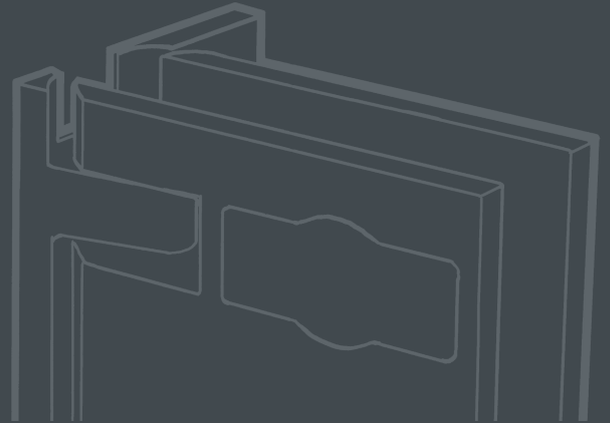
La position naturelle de fermeture de la charnière, dessinée pour être idéalement à 0° , est de fait continuellement réglable sur toute la plage d'ouverture de $\pm 90^\circ$. Autour de cette position ainsi réglée, la charnière s'ouvre de part et d'autre jusqu'à la position $\pm 90^\circ$. Le rappel automatique vers la position d'arrêt à 0° s'effectue quelque soit la position de fermeture : il demeure aussi fiable et précis après 200 000 cycles.

	Rappel	Capacité (kg)	Épaisseur glace (mm)	Design	Dimensions	Fixation	Modèle et Finition
CAPSI		50 100 (*)	6-12		57 x 57 mm		Bronze d'Aluminium Mécanisme 100% métal Aluminium chromé brillant Aluminium nickel brossé (fini inox) Aluminium doré brillant
CAPSI SALOON		50	6-12		57 x 57 mm		Bronze d'Aluminium Mécanisme 100% métal Aluminium chromé brillant Aluminium nickel brossé (fini inox) Aluminium doré brillant
REVERSI		50	6-12		57 x 57 mm		Bronze d'Aluminium Mécanisme 100% métal Aluminium chromé brillant Aluminium nickel brossé (fini inox) Aluminium doré brillant

	Rappel	Capacité (kg)	Épaisseur glace (mm)	Design	Dimensions	Fixation	Modèle et Finition
REVERSI SALOON		50	6-12		57 x 57 mm		Bronze d'Aluminium Mécanisme 100% métal Aluminium chromé brillant Aluminium nickel brossé (fini inox) Aluminium doré brillant
ISODOUCHE		30 50 (*)	8-10		55 x 90 mm		Laiton chromé brillant Laiton chromé velours Laiton doré brillant Blanc (+) Laiton chromé brossé (+)
MINIDOUCHE		30	8 – 10		55 x 82 mm		Laiton chromé brillant Laiton chromé velours Laiton doré brillant Blanc (+) Laiton chromé brossé (+)
SALOON	 	30 45 (*)	8 – 10		55 x 90 mm		Laiton chromé brillant Laiton chromé velours Laiton doré brillant
SUPER SALOON		50	10		75 x 150 mm		Aluminium chromé brillant Aluminium poli anodisé brillant Aluminium brossé anodisé naturel Aluminium blanc
VENUS		25	6 – 10		81 x 68 mm		Laiton chromé brillant Laiton chromé velours Laiton doré brillant Laiton blanc
SUPER VENUS		50	8 – 10		91 x 68 mm		Laiton chromé brillant Laiton chromé velours Laiton doré brillant Laiton blanc
ADLER		25	6 – 8		60 x 30 mm		Aluminium chromé brillant Aluminium poli anodisé brillant Aluminium brossé anodisé naturel Aluminium blanc

646 La charnière de précision : Capsi ou Reversi

40 ans d'expérience et de recherche d'Adler donnent Capsi : la plus petite charnière pour les plus grandes portes, avec le rappel le plus précis pour une fermeture au millimètre près dans une position de rappel continument ajustable. Mécanisme breveté, matériaux d'exception. Reversi : une Capsi inversée, vis apparentes côté intérieur et sans caches : pour un design plus minimaliste encore.



646 a Charnières à rappel, type Isodouche



Une gamme complète de charnières à rappel aux propriétés d'emploi uniques : un mécanisme breveté assurant une précision de rappel dans le millimètre en bout de porte permettant seule de réaliser des cabines de douche étanches sans joints ; une endurance éprouvée à 200 000 cycles ; une miniaturisation extrême (57x57mm, les 2/3 d'une carte de visite !) pour des portes mêmes lourdes, de 50 à 100 kg selon les modèles ; une grande polyvalence, supportant des glaces de 6 à 12mm, ou du bois jusqu'à 21mm,... ; une position de rappel réglable en continu sur +/- 90° ; un rappel efficace sur au moins +/- 30° (jusqu'à +/- 45° selon les

dimensions de la porte) pour la version Isodouche ; un mécanisme très étanche. Charnières conçues et brevetées par ADLER SAS, fabriquée à 100 % en France en bronze d'aluminium, alliage traditionnel de serrurerie, 2,5 fois plus résistant que du laiton ou de l'inox. Modèle Capsi déposé, avec vis extérieures et caches personnalisables : particulièrement résistant en cas d'usage intensif et risque de forçage au-delà de +/- 90° ; ou modèle Reversi avec vis apparentes côté intérieur : une ligne carrée, minimaliste, particulièrement pure. Différentes finitions.

cache Adler	x 5	
	Chromé brillant	64620Q
	Nickel brossé	64621R
	Doré	64622S

cache neutre	x 5	
	Chromé brillant	64630A
	Nickel brossé	64631B
	Doré	64632C

cache paire charnière mur/gl	x 4 J 2	
	Chromé brillant	64610D
	Nickel brossé	64611F
	Doré	64612G

charnière à rappel isodouche	mur/gl	x 2
		Chromé brillant 64600T
		Nickel brossé 64601U
		Doré 64602V

charnière à rappel		mur/gl		x 2						
				<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64615K</td> </tr> <tr> <td>Nickel brossé</td> <td>64616L</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64617M</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64615K	Nickel brossé	64616L	Doré	64617M
Chromé brillant	64615K									
Nickel brossé	64616L									
Doré	64617M									
charnière à rappel		prestige – mur/gl		x 2						
				<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64644R</td> </tr> <tr> <td>Nickel brossé</td> <td>64645S</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64646T</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64644R	Nickel brossé	64645S	Doré	64646T
Chromé brillant	64644R									
Nickel brossé	64645S									
Doré	64646T									
charnière à rappel		prestige – mur/gl		x 2						
				<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64647U</td> </tr> <tr> <td>Nickel brossé</td> <td>64648V</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64649W</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64647U	Nickel brossé	64648V	Doré	64649W
Chromé brillant	64647U									
Nickel brossé	64648V									
Doré	64649W									
charnière à rappel		prestige – gl/gl.90		x 2						
				<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64640M</td> </tr> <tr> <td>Nickel brossé</td> <td>64641N</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64642P</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64640M	Nickel brossé	64641N	Doré	64642P
Chromé brillant	64640M									
Nickel brossé	64641N									
Doré	64642P									
charnière à rappel		prestige – gl/gl.180		x 2						
				<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64670U</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64670U				
Chromé brillant	64670U									

646 b Charnières à rappel pour glace épaisseur 8



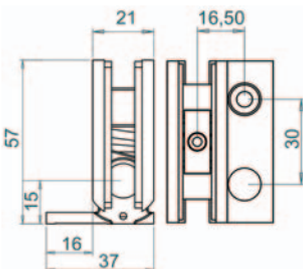
La gamme existante de charnières Capsi et Reversi adaptée pour la construction de façades de cabines de douche en verre trempé de 8 mm : raideur suffisante de l'assemblage ; mise en œuvre possible de verres spéciaux, par exemple traités à vie anticalcaire ; budget optimisé. Les charnières de cette gamme spéciale forment un mix optimal des

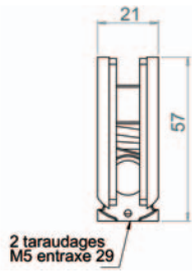
caractéristiques des charnières existantes, adaptées aux portes de cabines de douche qui pèsent rarement plus de 35kg. Piston et came acier pour un rappel plus vif ; rondelles palier en inox suffisantes pour des portes de poids bien inférieur à 50kg ; cales métalliques adaptées pour glace de 8mm. 2 finitions : Capsi et Reversi. 3 décors en standard : Chromé brillant, fini Inox brossé, doré. 2 montages possibles : sur profil mural de compensation 25x25-33mm, pour pallier une prise de cotes impossible à effectuer dans le millimètre (avant pose du carrelage par exemple) ou au dos d'une pince Capsi pour constitution d'une charnière glace-glace 180° ; ou sur mur, sur profil méplat mural ou combiné avec une contreplaque pour former une charnière glace-glace 90°. L'efficacité pour le vrai luxe accessible dans la douche.

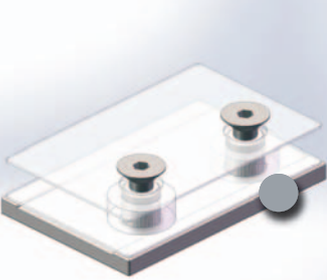
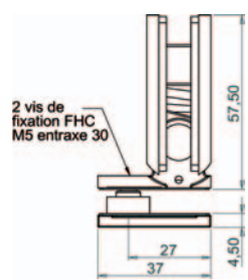
Kit cales paire charnière ép.6-10	x 3 J 4		
	<table border="1"> <tr> <td>Liège naturel</td> <td>64666Q</td> </tr> </table>	Liège naturel	64666Q
Liège naturel	64666Q		

kit cales paire charnière ép.10	J 4		
	<table border="1"> <tr> <td>Aluminium</td> <td>64679D</td> </tr> </table>	Aluminium	64679D
Aluminium	64679D		

Kit cales paire charnière ép.8-12	x 3 J 4		
	<table border="1"> <tr> <td>Plastique transparent</td> <td>64667R</td> </tr> </table>	Plastique transparent	64667R
Plastique transparent	64667R		

charnière à rappel	mur ép.8 – tout métal	x 2						
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64672W</td> </tr> <tr> <td>Nickel brossé</td> <td>64673X</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64674Y</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64672W	Nickel brossé	64673X	Doré	64674Y
Chromé brillant	64672W							
Nickel brossé	64673X							
Doré	64674Y							

charnière à rappel	profil ép.8 – tout métal	x 2						
	 <p>2 taraudages M5 entraxe 29</p>	<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64675Z</td> </tr> <tr> <td>Nickel brossé</td> <td>64676A</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64677B</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64675Z	Nickel brossé	64676A	Doré	64677B
Chromé brillant	64675Z							
Nickel brossé	64676A							
Doré	64677B							

kit adaptation	charnière – gl/gl.90	x 2						
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64689Q</td> </tr> <tr> <td>Nickel brossé</td> <td>64690R</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64691S</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64689Q	Nickel brossé	64690R	Doré	64691S
Chromé brillant	64689Q							
Nickel brossé	64690R							
Doré	64691S							

kit adaptation		pince – gl/gl.90		x 2	
					64686M
					64687N
					64688P
charnière à rappel		mur ép.8 – tout métal		x 2	
					64692T
					64693U
					64694V
charnière à rappel		profil ép.8 – tout métal		x 2	
					64695W
					64696X
					64697Y

Charnières à rappel type Saloon

Les avantages de la charnière Capsi Isodouche déclinés en application Saloon : la charnière rappelle sur une ouverture de +/- 90 degrés autour de la position de rappel, dans la limite de +/- 90 degrés autour de l'axe de la charnière. Un rappel ainsi étendu sur une plage plus large

est aussi d'autant plus faible : à réserver donc à des portillons et portes légères, typiquement de poids inférieur à 35kg. Pour glace de 6 à 10 mm d'épaisseur.

charnière à rappel saloon		mur/gl		x 2	
					64656D
					64657F

En 2000, Super Venus rend la Venus capable de porter des portes lourdes. Et Minidouche réinterprète l'Isodouche en mini : plus petite, plus discrète, en laiton forgé pour une résistance encore supérieure et un design épuré.

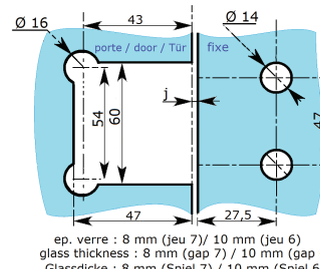


647 a Charnières à rappel MINIDOUCHE

Si le classique est votre « must », MINIDOUCHE est faite pour vous ! Charnière à rappel, au mécanisme éprouvé (c'est celui d'Isodouche®), de petite taille (82 mm x 54.5) mais de constitution robuste, elle est prévue pour des portes de 8 et 10 mm d'épaisseur (jusqu'à 31 kg). Pour des volumes plus importants, multiplier le nombre de charnières par porte (typiquement 3 charnières par porte) en se référant aux règles professionnelles ou choisir d'autres modèles Adler (Isodouche,

Super Venus, Super Saloon, Capsi). Arrêt en toute position sauf dans la zone de 15° de part et d'autre de la position 90° : rappel Isodouche. Laiton matricé très résistant. Le moteur de rappel est intégré dans le matriçage de la plaque : les vis de liaison apparentes dans l'Isodouche ont disparu ; la construction est encore beaucoup plus résistante. Livrées avec cales découpées.

charnière à rappel	mur/gl	x 2
		<div style="background-color: #008080; color: white; padding: 5px; display: flex; align-items: center;"> ● Laiton blanc 64753K </div>
		<div style="background-color: #008080; color: white; padding: 5px; display: flex; align-items: center;"> ● Doré 64764W </div>
		<div style="background-color: #008080; color: white; padding: 5px; display: flex; align-items: center;"> ● Chromé brillant 64758Q </div> <div style="background-color: #008080; color: white; padding: 5px; display: flex; align-items: center;"> ● Doré 64760S </div>



charnière à rappel	gl/gl.180	x 2		
		<table border="1"> <tr> <td>Doré</td> <td>64756N</td> </tr> </table>	Doré	64756N
Doré	64756N			

Les charnières Super Vénus réalisent la synthèse entre une ligne très "design" (modèle déposé), un mécanisme original (brevet ADLER SAS du mécanisme de rappel par anneau ressort, sans doute le plus simple du marché) et des caractéristiques mécaniques remarquables : charge admise 50 kg (2 m (H) x 1 m (l) en glace de 10 mm), absence de

corrosion et d'encrassement. Elles sont prévues pour glace de 8 mm et 10 mm. Les charnières Super Vénus assurent le maintien de la porte et un rappel dans des zones voisines de 0°, 90° et 180°. Pour un rappel sur une position précise, il est conseillé de compléter l'installation avec des joints d'étanchéité magnétiques (voir 790). Laiton matricié très résistant.

charnière à indexage	mur/gl	x 2								
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64700B</td> </tr> <tr> <td>Chromé mat</td> <td>64711P</td> </tr> <tr> <td>Blanc</td> <td>64703F</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64702D</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64700B	Chromé mat	64711P	Blanc	64703F	Doré	64702D
Chromé brillant	64700B									
Chromé mat	64711P									
Blanc	64703F									
Doré	64702D									

charnière à indexage	gl/gl.180	x 2										
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64704G</td> </tr> <tr> <td>Chromé mat</td> <td>64710N</td> </tr> <tr> <td>Blanc</td> <td>64707K</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64706J</td> </tr> <tr> <td>Nacré</td> <td>64705H</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64704G	Chromé mat	64710N	Blanc	64707K	Doré	64706J	Nacré	64705H
Chromé brillant	64704G											
Chromé mat	64710N											
Blanc	64707K											
Doré	64706J											
Nacré	64705H											

charnière à indexage	mur/gl.45	x 2		
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé</td> <td>64708L</td> </tr> </table>	Chromé	64708L
Chromé	64708L			

648 Isodouche, Saloon, Super Saloon, Venus : classique

1976 : Adler brevète le mécanisme d'Isodouche : la charnière reste encore une référence aujourd'hui, reconnue pour la pureté de sa ligne, sa solidité et la fiabilité impeccable de son rappel. 1978, la Saloon. 1982, la Super Saloon. 1997, Adler révolutionne la charnière à rappel par une simplification radicale du mécanisme avec un rappel inédit par anneau. Toutes des classiques et des références.



648 a Charnières à indexage VENUS

Taille réduite, forme très "design" (modèle déposé), résistance à la corrosion et à l'encrassement (brevet ADLER SAS) font des charnières VENUS l'accessoire idéal pour équiper les portillons de douche jusque 25 kg, en glace de 6 mm (Vénus 6) ou 8 mm (Vénus 8) (soit, 1.85 m (H) x 0.90 (l) en glace de 6 mm). Les charnières VENUS assurent le maintien de la porte et un rappel dans des zones voisines

de 0°, 90° et 180°. Pour un rappel sur une position précise, il est conseillé de compléter l'installation avec des joints d'étanchéité magnétiques (voir 790) ou de forcer l'arrêt en butée de la porte sur un montant de la cabine de douche. Laiton matricié très résistant. Le décor "nacré" correspond au "chromé mat". Le "doré" est un dépôt électrolytique.

charnière à indexage	ép.6 – mur/gl	x 2																																										
			Chromé brillant	64860A	Chromé mat	64862C	Blanc	64863D			Doré	64854U	charnière à indexage	ép.8 – mur/gl	x 2				Chromé brillant	64880X	Chromé mat	64882Z	Blanc	64883A	Doré	64856W	Nacré	64881Y	charnière à indexage	ép.6 – gl/gl.90	x 2				Chromé brillant	64870M	Chromé mat	64872P	Blanc	64873Q	Doré	64859Z	Nacré	64871N
			Chromé brillant	64860A																																								
			Chromé mat	64862C																																								
			Blanc	64863D																																								
		Doré	64854U																																									
charnière à indexage	ép.8 – mur/gl	x 2																																										
			Chromé brillant	64880X																																								
			Chromé mat	64882Z																																								
			Blanc	64883A																																								
			Doré	64856W																																								
			Nacré	64881Y																																								
charnière à indexage	ép.6 – gl/gl.90	x 2																																										
			Chromé brillant	64870M																																								
			Chromé mat	64872P																																								
			Blanc	64873Q																																								
			Doré	64859Z																																								
			Nacré	64871N																																								

charnière à indexage		ép.8 – gl/gl.90	x 2
			Chromé brillant 64890J
			Blanc 64893M
			Doré 64864F
			Nacré 64891K
charnière à indexage		ép.8 – gl/gl.135	x 2
			Chromé brillant 64801M
			Blanc 64823L
			Doré 64879W
			Nacré 64820H
charnière à indexage		ép.6 – gl/gl.180	x 2
			Chromé brillant 64865G
			Blanc 64868K
			Doré 64857X
			Nacré 64866H
charnière à indexage		ép.8 – gl/gl. 180	x 2
			Chromé brillant 64885C
			Chromé mat 64887F
			Blanc 64888G
			Doré 64858Y
charnière à indexage		ép.6 – gl/gl. 180	x 2
			Chromé brillant 64875S
			Chromé mat 64877U
			Blanc 64878V
			Doré 64869L
charnière à indexage déporté		ép.6 – gl/gl. 180	x 2
			Nacré 64876T

648 a Charnières à indexage VENUS

charnière à indexage déporté	ép.8 – gl/gl.180	x 2						
		<table border="1"> <tr> <td>Blanc</td> <td>64898S</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64897R</td> </tr> <tr> <td>Nacré</td> <td>64896Q</td> </tr> </table>	Blanc	64898S	Doré	64897R	Nacré	64896Q
Blanc	64898S							
Doré	64897R							
Nacré	64896Q							

648 b Charnières à rappel SUPER SALOON

Charnières SuperSaloon, arrêt à +/-90 degrés sur une plage de 10 degrés et rappel très précis grâce à un coupe élevé à 0°, à partir de toute autre position ; pour des portes assez grandes, typiquement jusqu'à une hauteur de 2m10 et une largeur de 1m00, en épaisseur

10 mm. Charge maximum 52 kg pour une paire de charnières. Une solution efficace pour des portes battantes dans des couloirs passant : possible dès lors qu'elles sont fixées sur un chambranle ou châssis bien d'équerre. Livrées avec vis bois inox 5 x 40 mm et cales découpées.

charnière à rappel	ép.10 – mur/gl	x 2										
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64831U</td> </tr> <tr> <td>Alu Brossé naturel</td> <td>64827Q</td> </tr> <tr> <td>Epoxy blanc</td> <td>64828R</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64829S</td> </tr> <tr> <td>Alu Poli naturel</td> <td>64830T</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64831U	Alu Brossé naturel	64827Q	Epoxy blanc	64828R	Doré	64829S	Alu Poli naturel	64830T
Chromé brillant	64831U											
Alu Brossé naturel	64827Q											
Epoxy blanc	64828R											
Doré	64829S											
Alu Poli naturel	64830T											

648 c Charnières à rappel SALOON

Charnières SALOON A® : arrêt à 0 et 180° (dans une zone de 10°) et rappel sur 90° en toute autre position; SALOON SA® : rappel en toute position sur 90° ; pour portillon d' épaisseur 8 à 10 mm.

Charge maximum : pour une paire de charnières, modèle normal = 31 kg – H x l = 180x 70 cm ; ou modèle «45» : 45 kg – H x l = 190 x 95 cm. Laiton. Livrées avec vis à bois 5 x 40 mm et cales découpées.

charnière à rappel	arrêt – mur/gl	x 2						
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64822K</td> </tr> <tr> <td>Chromé mat</td> <td>64824M</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64825N</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64822K	Chromé mat	64824M	Doré	64825N
Chromé brillant	64822K							
Chromé mat	64824M							
Doré	64825N							

charnière à rappel		arrêt 45kg – mur/gl	x 2						
			<table border="1"> <tr><td>Chromé brillant</td><td>64810W</td></tr> <tr><td>Chromé mat</td><td>64811X</td></tr> <tr><td>Doré</td><td>64833W</td></tr> </table>	Chromé brillant	64810W	Chromé mat	64811X	Doré	64833W
Chromé brillant	64810W								
Chromé mat	64811X								
Doré	64833W								
charnière à rappel		sans arrêt – mur/gl	x 2						
			<table border="1"> <tr><td>Chromé brillant</td><td>64812Y</td></tr> <tr><td>Chromé mat</td><td>64814A</td></tr> <tr><td>Doré</td><td>64832V</td></tr> </table>	Chromé brillant	64812Y	Chromé mat	64814A	Doré	64832V
Chromé brillant	64812Y								
Chromé mat	64814A								
Doré	64832V								
charnière à rappel		sans arrêt 45kg – mur/gl	x 2						
			<table border="1"> <tr><td>Chromé brillant</td><td>64815B</td></tr> <tr><td>Chromé mat</td><td>64817D</td></tr> <tr><td>Doré</td><td>64847M</td></tr> </table>	Chromé brillant	64815B	Chromé mat	64817D	Doré	64847M
Chromé brillant	64815B								
Chromé mat	64817D								
Doré	64847M								

Charnières ISODOUCHE : arrêt en toute position sauf dans la zone de 15° de part et d'autre de la position 90° ; pour portillon d'épaisseur 8 à 10 mm, charge maximum pour une paire de charnières,

modèle normal : 31 kg (H x l : 180 x 70 cm) ; ou modèle «45» : 45 kg (H x l : 190 x 95 cm). Laiton. Livrées avec cales découpées.

charnière à rappel		mur/gl	x 2										
			<table border="1"> <tr><td>Chromé brillant</td><td>64802N</td></tr> <tr><td>Chromé mat</td><td>64804Q</td></tr> <tr><td>Chromé brossé</td><td>64803P</td></tr> <tr><td>Doré</td><td>64800L</td></tr> <tr><td>Blanc</td><td>64845K</td></tr> </table>	Chromé brillant	64802N	Chromé mat	64804Q	Chromé brossé	64803P	Doré	64800L	Blanc	64845K
Chromé brillant	64802N												
Chromé mat	64804Q												
Chromé brossé	64803P												
Doré	64800L												
Blanc	64845K												

648 d Charnières à rappel

ISODOUCHE

charnière à rappel		45kg – mur/gl	x 2
			Chromé brillant 64805R
			Chromé mat 64807T
			Chromé brossé 64809V
			Doré 64819G

platine compensation – ép.3	PC
	Chromé brillant 64834X
	Doré 64835Y

charnière à rappel		gl/gl.90	x 2
			Chromé brillant 64839C
			Chromé mat 64840D
			Doré 64853T

charnière à rappel		gl/gl.180	x 2
			Chromé brillant 64836Z
			Chromé mat 64837A
			Doré 64848N
			Blanc 64846L





Charnières en inox Queen ; pentures à rappel pour portes de vitrines réfrigérées, vitrines,... ; charnières inox avec rappel amorti pour la fermeture sûre et fiable de portillon de sécurité de piscine, ou pour remplacer avantageusement des pivots de sols dans des portes de séparation intérieures ; charnières à rappel standard du marché à prix très attractif.

Charnières à rappel

649 a


Une gamme élargie de charnières de fabrication européenne répondant aux standards habituels pour des constructions de miroiterie : une forme maintenant classique sur le marché ; l'avantage d'une position de rappel réglable (principe Adler-Capsi) ; une finition impeccable dans les 2 décors habituels, chromé et nickel brossé (comparable à de l'inox

brossé). Ces charnières ont une capacité de 40 kg/paire suffisante pour la plupart des portes de parois de douche. Sur demande, tous les autres modèles de la gamme Renato FATTORINI sont disponibles : sans réglage d'angle de rappel, à axe déporté en demi-lune,... Consultez ADLER SAS. Pour glace de 8 mm d'épaisseur.

charnière à rappel – réglable		mur/gl		x 2	
			Chromé brillant	64950Y	
			Chromé brossé	64951Z	

Charnières à rappel

649 b


Charnières à rappel standard du marché à prix très attractif : quand la précision et les performances d'une charnière Capsi deviendraient un luxe superfétatoire, opter pour cette solution est raisonnable. Ce qui est généralement proposé, le catalogue ADLER SAS l'offre à un

prix très attractif. Fondamentalement, la précision relative d'une charnière de type Isodouche pour des cabines avec joints de construction traditionnelle de bonne facture. Capacité de 35 kg/paire. Pour glace de 6 à 12 mm d'épaisseur.

charnière à rappel		mur/gl		x 2	
			Chromé brillant	64952A	

649 b Charnières à rappel Adler Sélection



charnière à rappel		gl/gl.90	x 2
	<p>Attention : la profondeur d'encoche de la porte dépend de l'épaisseur de la glace fixe et du jeu entre porte et contre-plaque de la glace fixe : la contre-plaque de la glace fixe est, comme celle de la charnière, côté intérieur de la charnière à 90°.</p>		Chromé brillant
			64953B
charnière à rappel		gl/gl.180	x 2
	<p>Attention : la profondeur d'encoche de la porte dépend de l'épaisseur de la glace fixe et du jeu entre porte et contre-plaque de la glace fixe : la contre-plaque de la glace fixe est, comme celle de la charnière, côté intérieur de la charnière à 90°.</p>		Chromé brillant
			64954C

649 c Pentures à rappel Saloon



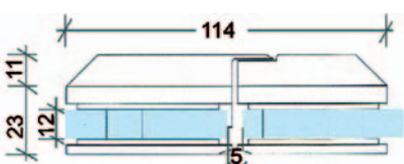
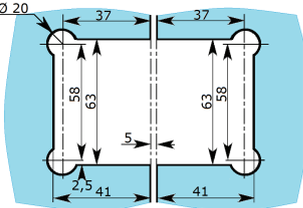
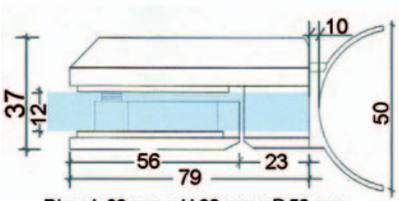
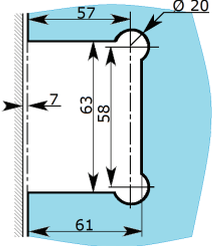
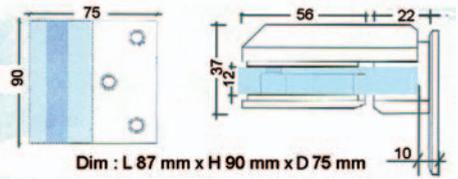
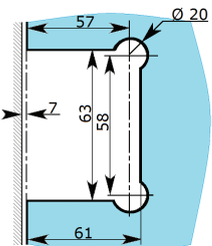
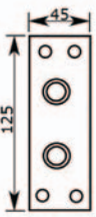
Pentures à rappel à axe central (mêmes charnières en haut et bas de porte) pour portes de vitrines réfrigérées, vitrines,... Elles rappellent sur un angle de +/-30°. Elles sont très pratiques pour la réalisation de portes d'isolation des vitrines d'un rayon réfrigéré de

magasin, assurant leur fermeture complète après ouverture par les clients, les maintenant fermées le reste du temps, assurant ainsi un meilleur confort de ces rayons et des économies substantielles d'énergie. Capacité maximum de 50 Kg/paire. Pour glace de 8 à 10 mm d'épaisseur.

penture			x 2
	<p>Attention : la profondeur d'encoche de la porte dépend de l'épaisseur de la glace fixe et du jeu entre porte et contre-plaque de la glace fixe : la contre-plaque de la glace fixe est, comme celle de la charnière, côté intérieur de la charnière à 90°.</p>		Chromé brillant
			64905Z

Les fermetures TRIPLE ACTION comprennent charnières et verrous pour portes et portillons en verre de conceptions originales et brevetées. Sans réglage, ils préviennent tout risque de disfonctionnement (bruit, vibrations, vieillissement prématuré). Les verrous conçus pour des barrières en verre de piscines sécurisées sont magnétiques : le pêne sort en regard de la gâche et ne peut contrarier la fermeture du portillon. Les charnières ont un double système de rappel : mécanique par ressort de torsion et magnétique pour un couple maximal de maintien en fin de rappel ; et un système d'amortisseurs inox freinant

hydrauliquement la porte en fin de fermeture, prévenant pincement de doigts, et chocs et vibrations destructeurs pour les fixations de charnières et verrou. En toutes circonstances, la fermeture automatique est parfaite et amortie pour toute ouverture de la porte de 0° à 90°. La charnière demeure très compacte : ses formes pures se marient avec les designs variés des autres composants de portes : poignées et serrures ADLOCK... Ces charnières équipent avantageusement des façades de magasins, portes intérieures, entrées, bureaux,... remplaçant pivots de sol et pentures. Pour verre trempé de 10 à 12 mm d'épaisseur.

charnière à rappel amorti		gl/gl.180 – simple effet extérieur	PC
	 <p>Dim : L114 mm x H 96 mm x D 35 mm</p>		Inox poli ● 64920R
			Inox brossé ● 64921S
charnière à rappel amorti		mur/gl – simple effet extérieur	PC
	 <p>Dim : L 89 mm x H 90 mm x D 50 mm</p>		Inox poli ● 64922T
			Inox brossé ● 64923U
charnière à rappel amorti		mur/gl – simple effet extérieur	PC
	 <p>Dim : L 87 mm x H 90 mm x D 75 mm</p>		Inox poli ● 64924V
			Inox brossé ● 64925W
platine	mur/gl – 4 vis	PC	
		Inox poli ● 64926X	
		Inox brossé ● 64927Y	
platine	tube/gl – dia.50	PC	
		Inox poli ● 64928Z	
		Inox brossé ● 64929A	

649 d Charnières à rappel amorti simple effet



verrou		gl/gl.180		PC	
				Inox poli	64930B
				Inox brossé	64931C
verrou		mur/gl		PC	
				Inox poli	64932D
				Inox brossé	64933F
verrou		gl/gl.90		PC	
				Inox poli	64934G
				Inox brossé	64935H

649 e Charnières à rappel amorti double effet



Charnières inox double effet avec rappel amorti : elles remplacent avantageusement ferme-portes, pivots de sol ou en linteau. Vendues par paire : la charnière du haut assure le rappel quand celle du bas limite et contrôle la vitesse de fermeture. Le réglage des vitesses est très aisé et fiable. En montage mur-glace, la porte peut peser jusqu'à 65 kg et mesurer jusqu'à 2m40 ; en montage glace-glace 180 degrés,

le poids de porte est limité à 45 kg. Le fonctionnement des charnières est à double effet : ouverture avec rappel automatique sur +/- 85 degrés autour de la position de fermeture ; maintien en position ouverte de 85 à 90 degrés. En acier inoxydable, ces charnières résistent bien aux atmosphères corrosives : extérieur, piscine,...et bénéficient d'un mécanisme de rappel endurant.

charnière à rappel amorti		mur/gl		J 2	
				Inox brossé	64955D

charnière à rappel amorti		gl/gl.180	J 2
			Inox brossé 64956F

Charnières en inox Queen

Charnières en inox poli de fabrication allemande, d'une qualité de finition irréprochable, avec possibilité à la pose de réglage de l'angle d'arrêt et de

blocage en position sur la butée. Ici dans des versions glace-glace 180 degrés. Charge admissible = 45kg. Epaisseurs de glaces = 8 ou 10mm.

paumelle		gl/gl.180	PC
			Inox poli 64900U

paumelle		gl/gl.180 déporté	PC
			Inox poli 64901V

kit perçage	ES
	Inox 64904Y

penture pleine hauteur /pivot libre – L inf 3m		PC
	Inox brossé	73226U
option hauteur >3m		PC
Plus value		73261H

penture pleine hauteur insert rectangulaire recoupable		PC
	Inox brossé	73265M
	option finition poli miroir	
Plus value		73225T

Pentures et pinces pour verre feuilleté 55.2 732 c

Avec Adlock, Adler a développé une solution originale, brevetée, permettant même de fixer par points en applique sur un tube d'inox (penture ou connecteur), de façon parfaitement fiable et purement mécaniquement, des panneaux en verre feuilleté non trempé. Avec les pentures et pinces pour verre feuilleté 55.2, ce principe est décliné pour le pincement sur chant de panneaux de verre : très efficace, ce serrage peut être effectué directement métal sur verre pour un design résolument épuré et une plus grande simplicité de montage. Pour du feuilleté plus mince (44.2), il est possible de réaliser le montage

avec des feuilles de liège placées dans l'entrefer de la pince en pleine hauteur, le débord étant coupé au cutter à ras de la pince après serrage. Naturellement, ces pinces, paumelles et pentures conviennent pour des panneaux en verre trempé (55.2 ou 10mm monolythique). Les paumelles et pentures à double effet sont anti-pince doigt. Il est possible de rattraper jusqu'à 15mm dans la largeur d'une porte en jouant sur l'emprise de la glace dans la pince. Charnières et Pentures recoupables à la hauteur de la porte.

charnière pleine hauteur recoupable 55.2 10mm trempé		PC 2m75
	Chromé brillant	73282F
	Anodisé Inox brossé	73285J
	Brut	73270S

penture axe rectangulaire 55.2 10mm trempé		PC 2m75
	Chromé brillant	73280C
	Anodisé Inox brossé	73283G
	Brut	73249U

pince orientable 55.2 10mm trempé		PC
	Chromé brillant	73281D
	Anodisé Inox brossé	73284H
	Brut	73271T

740 Charnières et pentures

Développées avec SGGS pour exploiter les caractéristiques mécaniques exceptionnelles de la rainure en queue d'aronde Clip-In de Saint-Gobain, les paumelles et pentures Clip-In Door sont des solutions hyper miniaturisées d'articulation d'une porte particulièrement adaptées à la construction de vitrines d'exposition, de portes de cabines de douche ou d'aménagements intérieurs : portes de bureaux,...

CLIP-IN DOOR

paumelle pleine hauteur	PC 2m60
	Chromé brillant ● 74011X
	Anodisé Inox brossé ● 74001M
	Anodisé naturel ● 74000L

pivot bas / profil cloison	PC
	Anodisé Inox brossé ● 74009V

platine / mur	PC
	Chromé brillant ● 74013Z
	Anodisé Inox brossé ● 74005R
	Anodisé naturel ● 74004Q

platine pivot haut/bas	PC
	Anodisé Inox brossé ● 74008U

profil rallonge	PC 0m50
	Chromé brillant ● 74012Y
	Anodisé Inox brossé ● 74003P
	Anodisé naturel ● 74002N



74011X
Chromé brillant

- paumelle pleine hauteur
- 2,60
- PC

Pinces écrans et séparation



Les pinces pour écrans, séparations ou garde-corps Adler et Adler Sélection permettent de réaliser des installations variées : parois fixes de cabines de douche, cloisons, ou garde-corps, fermeture de balcon en verre... En aluminium, laiton, zamak ou inox, de lignes carrées ou arrondies, minimalistes en 20 mm de cotés ou grandes en 50x60, elles s'adaptent parfaitement à vos installations.

503 Pincas Capsi, Adslide, Adler : douche, garde-corps

Les pincas Capsi ou Adslide sont conçues et finalement indispensables pour construire des cabines de douche ou des cloisons avec portes battantes Capsi ou coulissantes Adslide inox ou ellipse. Elles sont parfaitement adaptées aux fonctions auxquelles elles sont destinées, de la taille minimale nécessaire ou bien proportionnées aux autres éléments de la construction pour une esthétique parfaite.



503 a Pincas : des charnières Capsi mais fixes !



Les pincas Capsi grand modèle reprennent le design des charnières Reversi (façade extérieure lisse, vis apparentes côté intérieur) ; et les dimensions. Servant à la fixation murale des parois fixes de cabines de douche, mais également comme pince d'une charnière glace-glace 180°, elles permettent une parfaite homogénéité de construction d'une paroi de douche pour un design d'ensemble particulièrement épuré et minimaliste. De même conception que les plaques et contreplaques d'une charnière Capsi, également en bronze d'aluminium, elles offrent la même efficacité de serrage pour des

parois jusqu'à 100 kg. Les encoches des panneaux verriers sont identiques à celles pour les charnières Capsi, simplifiant la conception d'ensemble, rendant éventuellement symétriques certains panneaux (avantage dans le cas de traitements simple face de type anticalcaire,...). Existes en standard en version chromé brillant, nickel brossé et doré. En standard pour glace de 8 mm. Pour autre épaisseurs de 6 à 12 mm. Pour autre épaisseur de 6 à 12 mm compléter avec jeux de cales 64666Q, 64667R ou 64679D.

pince à contreplaqué		57x57 à visser M5 – ép 8		x 2	
				Chromé brillant	50330H
				Nickel brossé	50331J
				Doré	50332K

pince à contreplaqué		57x57 à fixer dia.5,2		x 2	
				Chromé brillant	50333L
				Nickel brossé	50334M
				Doré	50335N

Pincas : des charnières Capsi mais fixes ! 503 a



kit adaptation	pince – gl/gl.90	x 2						
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>64686M</td> </tr> <tr> <td>Nickel brossé</td> <td>64687N</td> </tr> <tr> <td>Doré</td> <td>64688P</td> </tr> </table>	Chromé brillant	64686M	Nickel brossé	64687N	Doré	64688P
Chromé brillant	64686M							
Nickel brossé	64687N							
Doré	64688P							

Pincas : griffes miniaturisées pour ép.8 et 10 mm 503 b



Dans de nombreux cas de constructions de parois de douche, voire de cloisons de bureaux, les pincas ont pour fonction unique d'empêcher la glace de chasser perpendiculairement à son plan. Elles n'ont alors plus besoin d'être des pincas : une "griffe" bloquant simplement ces mouvements libres de la glace suffit. Poussant à bout sa recherche de miniaturisation, Adler propose la pince Adslide : en aluminium, chromé ou anodisé effet inox brossé, elle ne contient plus même de cales, liège ou plastique ; elle est réduite à un petit carré de 20x20. Une face droite, aux

lignes très pures, pour le côté extérieur ; des bords chanfreinés côté intérieur pour prévenir tout risque de griffure en cas de contact dans une cabine de douche. Le talon de la pince est doublement chanfreiné pour permettre la pose de parois sur chant sans encoche, en assurant la pression continue du joint sur le receveur et l'étanchéité parfaite. Ce modèle peut intégrer un excentrique qui simplifie le montage d'un panneau, alors encoché, et la mise en pression de ses joints d'étanchéité dans quelques cas de constructions de walk-in ou de parois avec portes coulissantes.

Clip without notch	ouv.8 20x20	PC				
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>50325B</td> </tr> <tr> <td>Anodisé Inox brossé</td> <td>50326C</td> </tr> </table>	Chromé brillant	50325B	Anodisé Inox brossé	50326C
Chromé brillant	50325B					
Anodisé Inox brossé	50326C					

pince sans encoche	ouv.10 20x20	PC				
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>50365V</td> </tr> <tr> <td>Anodisé Inox brossé</td> <td>50366W</td> </tr> </table>	Chromé brillant	50365V	Anodisé Inox brossé	50366W
Chromé brillant	50365V					
Anodisé Inox brossé	50366W					

pince avec encoche	ouv.8 20x20 excentrique	PC				
		<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>50327D</td> </tr> <tr> <td>Anodisé Inox brossé</td> <td>50328F</td> </tr> </table>	Chromé brillant	50327D	Anodisé Inox brossé	50328F
Chromé brillant	50327D					
Anodisé Inox brossé	50328F					

503 c Pincas : gamme de pincas carrées 40x40



Les pincas Capsi petit modèle ont le cache-vis Capsi. Petites (40x40mm) et carrées, elles s'effacent autant que faire se peut dans la construction d'une paroi de douche Capsi. D'un serrage très efficace malgré la miniaturisation, elles permettent de fixer des panneaux sur la barre de seuil quand ceux-ci risquent de basculer sous l'effet d'une porte fixée en drapeau à la verticale de la dite pince, ou du fait

de la transmission de ces efforts par un raidisseur. Fournies en standard avec des cales liège pour glaces de 6, 8 ou 10 (12mm possible sur demande), elles peuvent être équipées en option de cales transparentes en plastique très dur et d'un cache-vis neutre (sans le logo Adler). En bronze d'aluminium, chromé brillant, nickel brossé et doré en standard.

pince à contreplaqué		40x40 – mur/gl	PC
			Chromé brillant 50300Z
			Nickel brossé 50301A
			Doré 50302B

pince à contreplaqué		gl/gl.90	PC
			Chromé brillant 50309K
			Nickel brossé 50308J

pince à contreplaqué		gl/gl. 90	PC
			Chromé brillant 50311M
			Nickel brossé 50314Q
			Doré 50315R

cales et caches pince plastique transparent		J 3
	Chromé brillant 50303C	
	Nickel brossé 50304D	
	Doré 50305F	

Pinces : des pinces design en inox 503 d

CAPSINOX

La pince Capsi en version inox, affinée et profilée, pour s'harmoniser avec le design des cloisons Adlock et Adslide. Épaisseur : 6 à 12 mm.

pince à contreplaque		mur/gl		PC	
				Inox poli	50312N
				Inox brossé	50313P

Pinces : pour barre de seuil 10 mm 503 e

ADSLIDE ALU

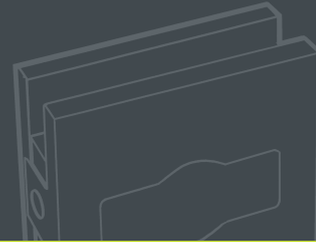
pince mobile avec encoche		ouv. 8 25x30		PC	
				Anodisé poli brillant	50370A
				Inox brossé	50369Z

pince fixe avec encoche		ouv. 8 25x30		PC	
				Anodisé poli brillant	50374F
				Inox brossé	50375G

Profils de seuil cf Page 55 –780 d

504 Pincas Capsi, Adslide, Adler : douche, garde-corps

Cette gamme historique des pincas Adler pour écrans, ligne classique, en laiton ou aluminium, intégrant également les pattes de scellement, les pieds à platine, ... s'est enrichie de pincas arrondies, pour accompagner le lancement de la gamme Venus pour les parois de douche. Un grand classique d'Adler, toujours parfaitement actuel.



504 a Pincas : un design pur et toujours original

VENUS

Pincas à contreplaque pour la réalisation d'écrans d'épaisseur 6 à 10 mm. Dans la ligne des charnières VENUS. Livrées avec cales en liège d'épaisseur 1 mm.

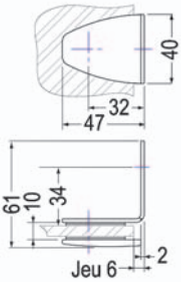
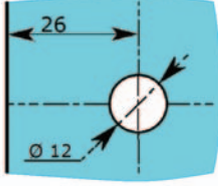
pince à contreplaque		mur/gl		PC	
			Chromé brillant		50401K
			Chromé mat		50420F
			Blanc		50427N
			Doré		50424K
pince à contreplaque		gl/gl. 90		PC	
			Chromé brillant		50428P
			Chromé mat		50430R
			Blanc		50436X
			Doré		50435W
pince à contreplaque		gl/gl. 135		PC	
			Chromé brillant		50441C
			Chromé mat		50442D
			Blanc		50444G
			Doré		50443F
pince à contreplaque		gl/gl. 180		PC	
			Chromé brillant		50437Y
			Chromé mat		50438Z
			Blanc		50440B
			Doré		50439A

Pinces : un design pur et toujours original

504 a

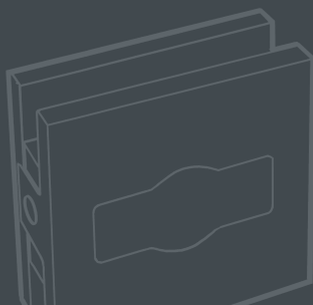
VENUS

Pinces à contreplaque pour la réalisation d'écrans d'épaisseur 6 à 10 mm. Dans la ligne des charnières VENUS. Livrées avec cales en liège d'épaisseur 1 mm.

pince à contreplaque – équerre		mur/gl		PC	
			Chromé brillant	●	50449M
			Chromé mat	●	50450N
			Blanc	●	50475Q
			Doré	●	50474P

Pinces Adler Sélection : douche et garde-corps

505



Pour des constructions parfaitement fonctionnelles, quand le prix est un enjeu majeur, Adler a sélectionné des pinces pouvant se combiner harmonieusement avec les charnières traditionnelles Isodouche, Saloon,... ou Adler Sélection ; ou compléter vos systèmes de garde-corps. En laiton, zamak ou inox, soigneusement finis, ces composants s'intégreront avantageusement dans vos projets.

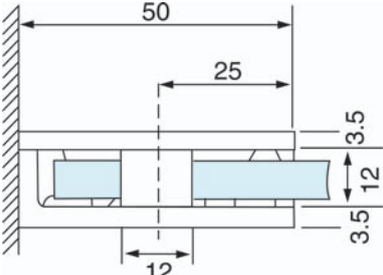
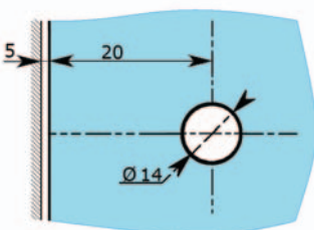


Pinces Adler S. pour douche, cloisons, comptoirs

505 a

Le design lisse et très pur de ces pinces à contreplaque carrées et très plates permet de les associer naturellement aux charnières Isodouche, Saloon, et Super Saloon, voire de jouer avec les formes de pentures et poignées Adlock dans une cloison autoportante. Les 5

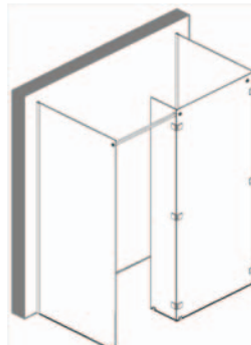
variantes permettent de réaliser simplement une grande variété de constructions, fixations de parois dans une douche, liaisons des glaces fixes d'un cloisonnement complet et régulier, de vitrines, comptoirs, pare-haleine avec séparations... Pour épaisseur de 8 à 12 mm.

pince à contreplaque		50x50 – mur/gl		PC	
			Chromé brillant	●	50500S
			Chromé mat	●	50501T

505 a Pincas pour douche, cloisons, comptoirs



<p>pince à contreplaque 50x50 – gl/gl – 3 départs</p>		<p>PC</p>
		<p>Chromé brillant ● 50508A</p>
		<p>Chromé mat ● 50509B</p>
<p>pince à contreplaque 50x50 – gl/gl 90</p>		<p>PC</p>
		<p>Chromé brillant ● 50504W</p>
		<p>Chromé mat ● 50505X</p>
<p>pince à contreplaque – 50x50 gl/gl 180</p>		<p>PC</p>
		<p>Chromé brillant ● 50506Y</p>
		<p>Chromé mat ● 50507Z</p>
<p>pince à contreplaque – 50x50 – équerre mur/gl</p>		<p>PC</p>
		<p>Chromé brillant ● 50502U</p>
		<p>Chromé mat ● 50503V</p>



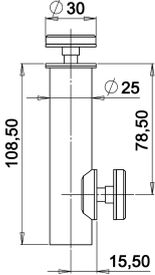
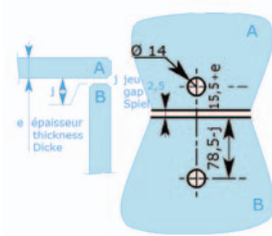
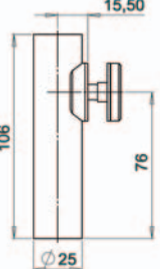
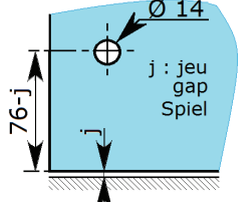
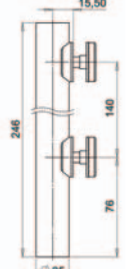
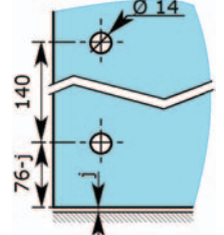
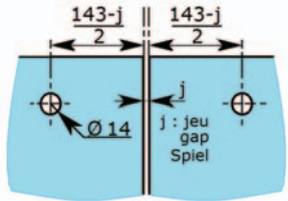
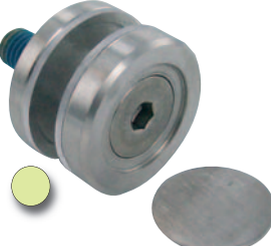
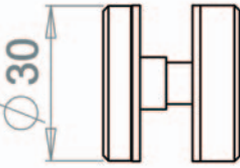
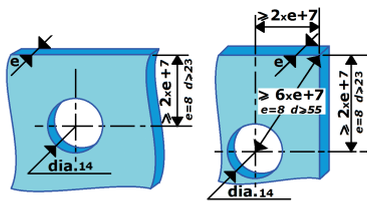
Cette gamme de connecteurs en tubes d'inox conçue par Adler est le complément idéal des poignées Adlock (voir 707) pour assemblages de façades ou de cloisons en verre trempé de 6 à 15mm. Pour épaisseurs supérieures, adaptation très simple sur demande. Plusieurs réglages

d'alignement très simples facilitent la pose. Par défaut finition en inox brossé, finition en poli miroir sur commande de l'option. Design très pur et original à façade lisse.

connecteur articulé		gl/gl	PC		
			<table border="1"> <tr> <td>Inox brossé</td> <td>73268Q</td> </tr> </table>	Inox brossé	73268Q
Inox brossé	73268Q				
connecteur avec entretoise dist.78,5		gl/gl.90	PC		
			<table border="1"> <tr> <td>Inox brossé</td> <td>73256B</td> </tr> </table>	Inox brossé	73256B
Inox brossé	73256B				
connecteur avec entretoise dist.76		mur/gl.	PC		
			<table border="1"> <tr> <td>Inox brossé</td> <td>73242M</td> </tr> </table>	Inox brossé	73242M
Inox brossé	73242M				
connecteur dist.100			PC		
			<table border="1"> <tr> <td>Inox brossé</td> <td>73244P</td> </tr> </table>	Inox brossé	73244P
Inox brossé	73244P				

732 b Connecteurs à fixations par points



connecteur dist.78,5		gl/gl.90	PC
			Inox brossé ● 73257C
connecteur dist.76		mur/gl.	PC
			Inox brossé ● 73240K
connecteur dist.78,5		mur/gl.	PC
			Inox brossé ● 73241L
connecteur		gl/gl.180	PC
			Inox brossé ● 73243N
Point de fixation M8		support plat	PC
			Inox brossé ● Ø 30 73258D Ø 60 73278A

Boutons de porte raidisseurs



Des boutons ronds, de diamètre 16 à 35, ou carrés Capsi ; des poignées bâtons, rondes ou carrées, verticales et minimalistes ou horizontales formant porte-serviettes... à moins que vous préférerez la transparence parfaite, sans poignée du tout, que seule la Capsi rend possible. Des raidisseurs originaux extrêmement performants et intégrant toujours plus de possibilités de constructions.

698 Boutons Adler et Capsi pour portes et portillons

3 diamètres de boutons ronds : 20, 26, 30 ou 35 et des boutons carrés Capsi, en laiton chromé brillant, nickel brossé : des designs et des dimensions adaptés à chacune de vos applications pour portes et portillons ; dans la douche, la vitrinerie, et toutes vos applications intérieures.



698 a Bouton carré 30



Les boutons Capsi sont assortis avec les charnières, pinces et raidisseurs constituant cette gamme, d'abord pour parois de douche. Carré, de 30mm de côté, avec une rainure pour prise aisée entre doigts mouillés,.... Plusieurs astuces dans la conception de ces pièces

rendent leur pose particulièrement aisée malgré leurs formes carrées. En bronze d'aluminium, en finitions chromé brillant, nickel brossé ou doré, en standard. Perçage du verre dia.12mm.

bouton carré 30 simple		PC
	Chromé brillant	69800V
	Nickel brossé	69801W
	Doré	69802X
kit bouton prestige plastique transparent		PC
	Chromé brillant	69813K
	Nickel brossé	69814L

bouton carré 30 double		PC
	Chromé brillant	69810G
	Nickel brossé	69811H
	Doré	69812J

698 b Bouton dia.26



Bouton de tirage Adler, à l'origine conçu comme bouton lève-glace, de forme ergonomique et discrète, offrant une bonne prise en main malgré la taille réduite. Une solution discrète de boutons de portes pour préserver toute la transparence de parois de douche Adler ou

Epsila. En laiton, finitions chromé brillant ou nickel brossé. Perçage du verre dia.12mm.

bouton dia.26 simple		PC
	Chromé brillant	69901F
	Poli satiné	69906L

bouton dia.26 double		PC
	Chromé brillant	69903H
	Chromé mat	69910Q
	Poli satiné	69904J
	Blanc	69907M

Bouton de tirage Adler, dessiné historiquement pour les tiroirs, vitrines,... Livrés ici avec vis, joints plastique, pour serrage sur une

porte en verre, en bouton simple ou double. En laiton, finitions chromé brillant ou nickel brossé. Perçage du verre dia.12mm.

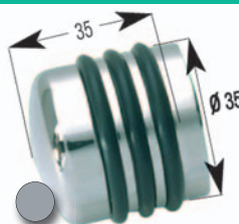
bouton dia.20 simple	PC
	Chromé brillant  69880H

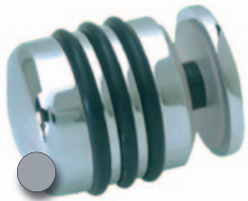
bouton dia.20 double	PC
	Chromé brillant  69881J

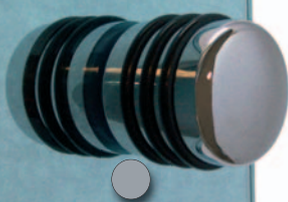
bouton dia.20 simple sans vis	PC
	Laiton Chromé brillant  69950J
	Laiton rouge  69952L
	Laiton bleu  69954N
	Laiton jaune  69955P

Boutons pour portes et portillons de diamètre 35mm, avec 3 joints bien utiles pour une bonne prise en main. Un grand classique du

catalogue Adler. En laiton, chromé brillant, chromé mat et doré. Perçage du verre dia.12mm.

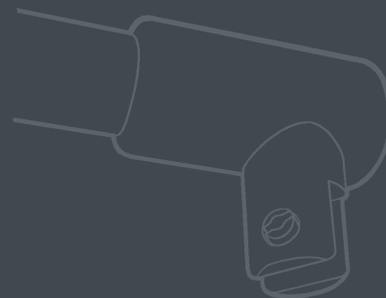
bouton dia.35 à coller	PC
	Chromé brillant  69965Z
	Chromé mat  69971G
	Doré  69966A

bouton dia.35 simple	PC
	Chromé brillant  69967B
	Chromé mat  69973J
	Doré  69968C
	Blanc  69972H

bouton dia.35 double	PC
	Chromé brillant  69969D
	Chromé mat  69975L
	Blanc  69974K

699 Raidisseurs à pince ou à visser, de paroi, cloison

Les raidisseurs orientables sont appréciés pour leur simplicité de pose et leur grande modularité. Les raidisseurs à visser sont recommandés pour la solidité et la pérennité des constructions ; ils sont indispensables pour la réalisation de constructions autoportées ; ils ont également les lignes les plus pures. Les raidisseurs ronds à visser constituent les rails de portes coulissantes Adslide.



699 a Raidisseur dia.25



Les raidisseurs Adslide sont constitués de tubes inox de diamètre 25 (épaisseur 2). Très résistants, ils sont conçus pour raidir des parois fixes entre elles ou avec un mur, d'équerre ou parallèle. mais également pour servir de rail pour chemin de roulement suspendu Adslide, de raidisseurs de façades Adlock (moins de 2m50 de longueur typiquement) : toute combinaison de ces fonctions est également possible. Ces raidisseurs sont fixés aux glaces par des rondelles dia.25 avec

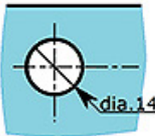
Raidisseur dia.25 cache-vis. La construction de ces raidisseurs offre une résistance exceptionnelle à l'arrachement ; totalement modulaire, elle permet d'adapter tous types d'embouts (chapes orientables, rondelles,...) ou de points de vissage perpendiculaire à l'axe du raidisseur en tout point de sa longueur. Finitions standards en inox brossé et en inox poli. Perçage de la glace dia.14mm en façade fixation ronde et dia.12mm en façade fixation carrée et extrémité.

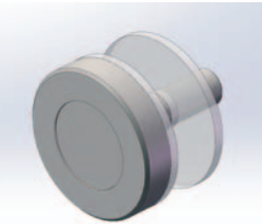
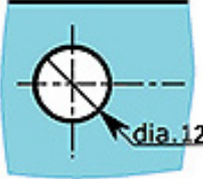
expandeur carré – glace	PC
	Brut ● 69840P

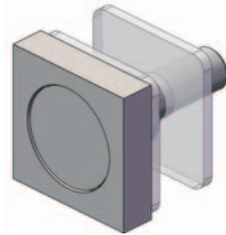
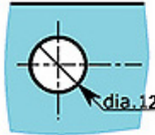
expandeur rond – glace	PC
	Brut ● 69841Q

fixation chape orientable dia.25	PC
	Inox brossé ● 69844T
	Inox poli ● 69845U

expandeur – mur	PC
	Brut ● 69843S

fixation façade – Tube dia.25	PC
	Inox poli ● 73237G
	Inox brossé ● 73233B
	

fixation expandeur rond dia.25	PC
	Inox poli ● 69847W
	

fixation expandeur carré 20x20	PC
	Inox poli ● 69848X
	Inox brossé ● 69849Y
	

raidisseur rond dia.25		ES 1 m 40
	Inox poli	69832F
	Inox brossé	69834H
		<p>ép. verre glass thickness ≤ 12 mm Glasdicke</p>

raidisseur rond orientable dia.25		ES 1 m 40
	Inox poli	69833G
	Inox brossé	69835J
		<p>ép. verre glass thickness ≤ 12 mm Glasdicke</p>

Les raidisseurs Capsi sont constitués de tubes inox carrés de 20x20 (épaisseur 1). Très résistants, ils sont conçus pour raidir des parois fixes entre elles ou avec un mur, toujours d'équerre : pas de chapes disponibles, contrairement aux raidisseurs Adslide. Ces raidisseurs sont fixés aux glaces par des rondelles carrées de 20mm avec cache-vis. La construction de ces raidisseurs offre une résistance

exceptionnelle à l'arrachement ; totalement modulaire, elle permet d'adapter tous types d'embouts (sur mur ou sur verre) ou de points de vissage perpendiculaire à l'axe du raidisseur en tout point de sa longueur. Finitions standards en inox brossé, et en inox poli. Perçage de la glace dia.12mm en façade et en extrémité.

fixation façade tube 20x20		PC
	Inox poli	69852X
	Inox brossé	69851W



raidisseur carré 20x20		ES 1 m 40
	Inox poli	69836K
	Inox brossé	69837L
		ES 2 m
	Inox poli	69863P
	Inox brossé	69864Q
		<p>ép. verre glass thickness ≤ 12 mm Glasdicke</p>

699 c Raidisseur pince orientable



Le raidisseur Adler à embouts à pince orientable permet de raidir tout type de construction en verre, simplement, sans perçage préalable des glaces, et avec des angles quelconques, des panneaux à raidir entre eux ou avec un mur. Une gamme complète de pièces pour des fixations

murales invisibles ou à travers une platine murale pour les supports moins résistants, à départ droit ou d'angle (45 degrés). Pièces et tubes en laiton, en finitions chromé brillant, chromé mat ou doré.

embase mur – 45 deg	PC
	Chromé brillant 69992D
	Chromé mat 69993F
	Doré

embase mur – 90 deg	PC
	Chromé brillant 69989A
	Chromé mat 69990B
	Doré 69991C

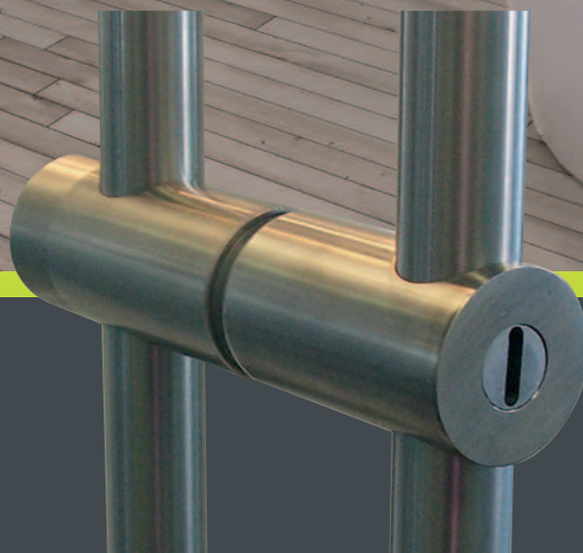
pince embout orientable	PC
	Chromé brillant 69980R
	Chromé mat 69981S
	Doré 69982T

platine mur	PC
	Chromé brillant 69986X
	Chromé mat 69987Y
	Doré 69988Z

tube dia. 22	LG 1m25
	Chromé brillant 69983U
	Chromé mat 69984V
	Doré 69985W



Poignées de portes et serrures



Les poignées Adler en aluminium (rectangulaires plates ou rondes cuvettes, à fixations invisibles) et Adlock en inox (poignées bâtons avec ou sans serrure intégrée, en demi-mesure) équipent toutes portes de magasins, bureaux, lieux publics ou espaces privés ; verrouillent des vitrines ou des ouvrants de sécurité en façade de bâtiment... ; ou servent de porte-serviettes, de mains courantes,...

705 Poignées inox Adler Sélection, formes variées

Les poignées inox droites ou courbes, simples ou doubles, en inox poli pour toutes vos applications intérieures. Les poignées carrées adaptées pour les parois de douche, verticales d'entraxe 300 ou horizontales d'entraxe 500mm, soulignent le design d'une cabine Capsi. La poignée horizontale peut servir de porte serviette : à fixer sur une porte, mais pourquoi pas aussi sur la paroi fixe en regard.



705 a Poignée carrée inox

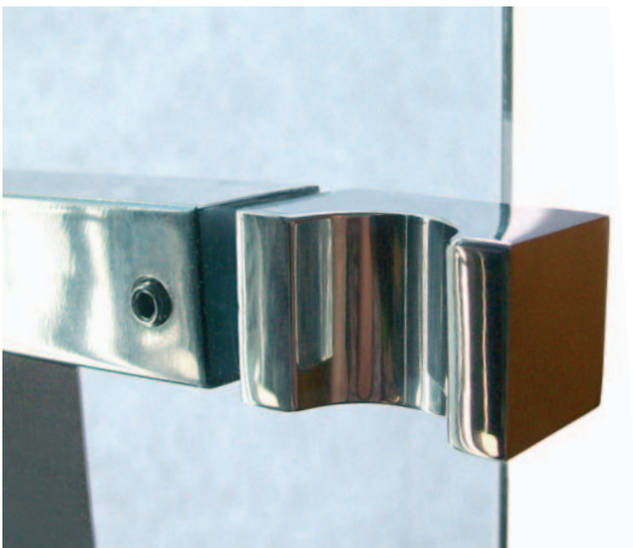


Poignées en inox poli brillant (finition inox brossé réalisable sur demande), de section carrée 20x20 : demi-poignées avec bouton passe doigt intérieur. Les fixations sont optimisées pour des glaces

d'épaisseur 8mm. Dia. de perçage de 10 mm. Le modèle horizontal (entraxe 500 mm) peut servir avantageusement de porte-serviette. Le modèle vertical (embase 300 mm) est très discret. Perçage \varnothing 10 mm.

poignée horizontale simple – 20x20	LG 520 mm
	Inox poli 70519B

poignée verticale simple – 20x20 perçage de \varnothing 10 mm	LG 320 mm
	Inox poli 70518A





Les poignées Adlock se déclinent en standard jusqu'à 6m de haut, du diamètre 20 au 45mm, en inox poli ou brossé, avec le nombre d'entretoises souhaité. Des principes de construction optimisés et brevetés. Un must : la serrure de sécurité à hauteur d'homme, intégrée dans le tube intérieur, qui verrouille sans effort la porte en 2 points haut et bas. Disponible sur stock ou fabrication rapide.

Poignée ronde inox **707 a**

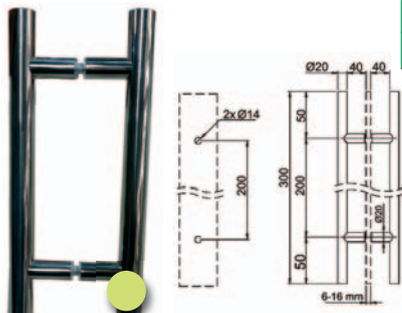


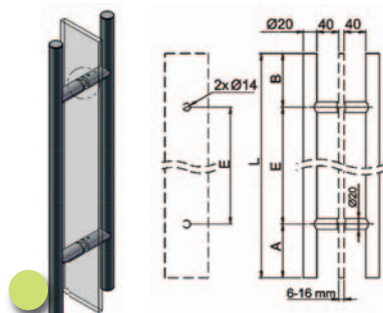
Gamme de poignées bâtons simples ou doubles en inox $\varnothing 20$ à 45mm en standard pour portes de 6 à 16mm (adaptation très simple pour porte d'épaisseur quelconque). Ces poignées sont disponibles sur stock (quelques dimensions standards) ou, plus généralement, fabriquées sur mesure : longueur, entraxes, entretoises supplémentaires à définir par le client sur un Bon de Commande téléchargeable sur notre site Internet

ou à demander à nos technico-commerciaux. Délais courts. Fabrication Française. En standard, finition « inox brossé » grain 400. Option : finition « poli miroir » à ajouter à la commande : code 70756K pour les poignées simples ou 70757L pour les poignées doubles. Réalisations possibles également en autres matériaux, formes et décors.

bouton passe-doigt – dia.40	PC
	Inox brossé 70766V

bouton rond – dia.30	PC
	Inox brossé 70765U

poignée double – dia.20 L 300	PC
	Inox brossé 70767W

poignée double – dia.20 L inf 950	PC
	Inox brossé 70758M

option finition – polissage	x 1
poignée simple	Polissage 70756K
poignée double	Polissage 70757L

707 a Poignée ronde inox



<p>poignée double – dia.25 L inf 350</p>	<p>PC</p> <p>Inox brossé</p> <p>70705D</p>
---	---

<p>poignée double – dia.25 L inf 950</p>	<p>PC</p> <p>Inox brossé</p> <p>70706F</p>
---	---

<p>poignée simple – dia.20 L inf 950</p>	<p>PC</p> <p>Inox brossé</p> <p>70759N</p>
---	---

<p>poignée simple – dia.25 L inf 350</p>	<p>PC</p> <p>Inox brossé</p> <p>70700Y</p>
---	---

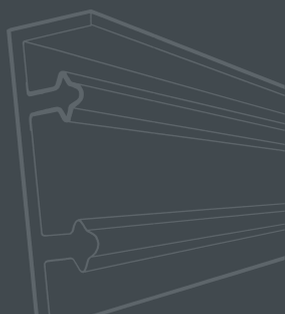
<p>poignée simple – dia.25 L inf 950</p>	<p>PC</p> <p>Inox brossé</p> <p>70701Z</p>
---	---

<p>Rondelle dia.60 verre feuilleté non trempé – Entretoise double</p>	<p>J2</p> <p>Inox brossé</p> <p>70807Q</p>
--	---



Verre feuilleté non trempé.

Verre feuilleté trempé ou non.



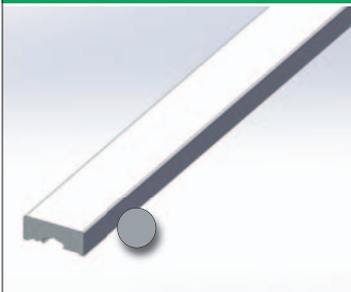
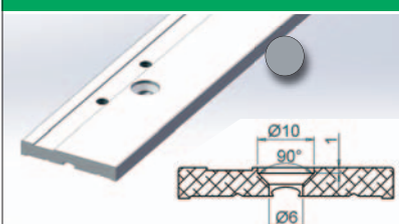
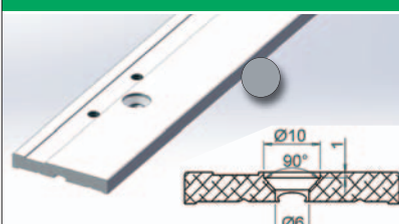
Les profils aluminium Adler facilitent la pose de portes ou parois sur un mur non plan et non vertical ; compensent des défauts de prises de cotes ; sécurisent les fixations sur substrats mous, friables,... Ils forment les châssis de constructions autoportées, ou simplement des barres de seuil dans la douche. Ils permettent la pose discrète et durable de joint auto-collant sur le chant de glaces.

Profils aluminium pour parois de douche 780 a



Pour la fixation simple et garantie sur tout type de murs et de revêtements muraux de parois de douche à jeux très réduits, sans joints ni profils d'encadrement, Adler a développé une gamme de profils en aluminium, chromé ou anodisé en fini inox brossé, qui chacun intègre des fonctions multiples : accrochage et prise du mastic de scellement sur une large variété de substrats ; points de vissage des éléments de fixation (pinces) ou d'articulation (charnières) ; rainures pour fixation pérenne d'éventuels profils défecteurs, de jointage/freinage, d'étanchéité, anti-pince doigt... Ces profils à caler puis encoller, enfin visser

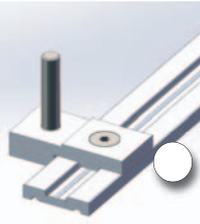
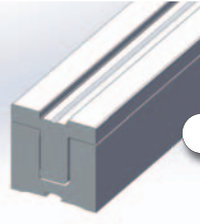
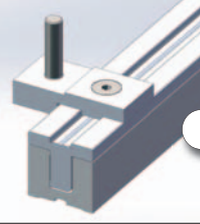
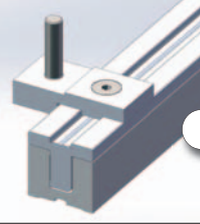
après avoir contrepercé le mur, permettent de corriger facilement et parfaitement les défauts de planéité et de verticalité des murs. Ils permettent également de fixer des pinces sur le receveur, sans le percer. Les modèles de profils, dits de compensation, permettent en outre de rattraper +/-4mm de jeu ou défaut et de rendre réversible certains modèles de cabines de douche : idéal pour la distribution, le prêt-à-poser... Les profils muraux sont conçus pour recevoir en standard des charnières et pinces Capsi, des paumelles Clip-In Door et Adler VF.

CAPSI					
barre de seuil 14x5 	78022Z/78023A : LG 1m 78024B/78025C : LG 1m70 78026D/78027F : LG 2m70		point de vissage  PC		
	Chromé brillant	78022Z		Brut 78028G	
		78024B			
		78026D			
	Anodisé fini inox	78023A			
		78025C			
	78027F				
méplat 38x5 entraxe 1550 	78004F : LG 2m14 78005G : LG 2m80		méplat 38x5 entraxe 1800 		
	Chromé brillant	78004F		78002C : LG 2m14 78003D : LG 2m80	
	Anodisé fini inox	78005G		Chromé brillant	78002C
				Anodisé fini inox	78003D
CLIP-IN DOOR méplat 25x5* 	78035P : LG 2m14 78036Q : LG 2m80 78034N : LG 2m80		méplat 25x5 entraxes 1550 & 1800* 		
	Chromé brillant	78035P		Chromé brillant	78014R
	Anodisé fini inox	78036Q		Anodisé fini inox	78015S
	Brut	78034N		Brut	78013Q

* Livrés avec 1 joint souple pour étanchéité et indexation et 1 joint dur pour usage Capsi.

780 a Profils aluminium pour parois de douche



CLIP-IN DOOR			
méplat 25x5 entraxes 1550 & 1800 / raidisseur* 	78020X : LG 2m14 78021Y : LG 2m80 78019W : LG 2m80		
	Chromé brillant 78020X		
	Anodisé fini inox 78021Y		
	Brut 78019W		
profil compens. – 25x25 entraxes 1550 & 1800* 	78032L : LG 2m14 78033M : LG 2m80 78031K : LG 2m80		
	Chromé brillant 78032L		
	Anodisé fini inox 78033M		
	Brut 78031K		
profil compens. – 25x25 entraxes 1550 & 1800 /raidisseur* 	78011N : LG 2m14 78012P : LG 2m80 78010M : LG 2m80		
	Chromé brillant 78011N		
	Anodisé fini inox 78012P		
	Brut 78010M		
profil compens. – 25x25 entraxes 1550 & 1800 /raidisseur* 	78017U : LG 2m14 78018V : LG 2m80 78016T : LG 2m80		
	Chromé brillant 78017U		
	Anodisé fini inox 78018V		
	Brut 78016T		

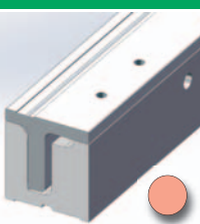
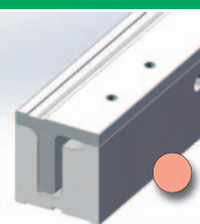
* Livrés avec 1 joint souple pour étanchéité et indexation et 1 joint dur pour usage Capsi.

780 b Profils aluminium de compensation pour battants



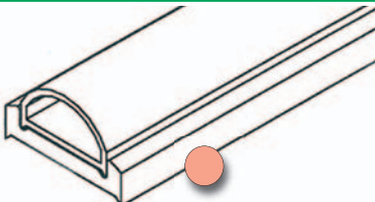
La gamme de profils aluminium pour cabines de douche a été complétée par des profils plus massifs pour fixations lourdes, usage intense. Ils permettent en sus de rattraper des défauts plus importants de

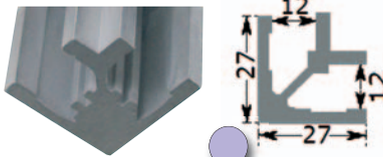
parallélisme entre murs, ou de prises de cotes. Ils reçoivent en standard des charnières à demi-platine murale standard.

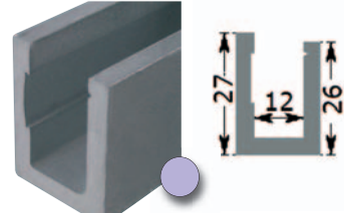
CAPSI			
profil compens. – 38x42 entraxe 1550 	LG 2m80		
	Anodisé fini inox 78009L		
profil compens. – 38x42 entraxe 1800 	LG 2m80		
	Anodisé fini inox 78007J		

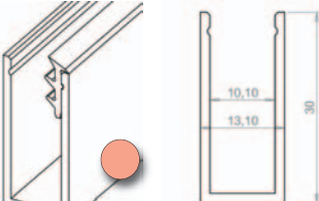


Adler développe des techniques originales de fixation, par pince et par points, de verre feuilleté non trempé. Pour protéger les chants fragiles, et pour constituer une première barrière à la diffusion de l'humidité dans l'intercalaire PVB par exemple, Adler a conçu un profil aluminium très fin, pré-adhésivé, à coller autour de glaces 55.2. Ce profil très fin comprend une rainure dans laquelle peut loger un profil joint spécialement développé qui sert à l'indexage en position fermée et à l'étanchéité parfaite d'une porte sur pivot Adlock ou charnière Adler VF. Ce profil convient également parfaitement pour équiper de joint le chant libre d'une porte Clip-In Door, sans dégrader la transparence exceptionnelle de cette réalisation.

profil de chant 10x2 autocollant joint	LG 2m20		
	<table border="1"> <tr> <td>Anodisé fini inox</td> <td>78050A</td> </tr> </table>	Anodisé fini inox	78050A
Anodisé fini inox	78050A		

profil double départ verre 10 mm – ADLER VF	LG 2m45				
	<table border="1"> <tr> <td>Anodisé fini inox</td> <td>78072A</td> </tr> <tr> <td>Poli brillant</td> <td>78073B</td> </tr> </table>	Anodisé fini inox	78072A	Poli brillant	78073B
Anodisé fini inox	78072A				
Poli brillant	78073B				

profil U simple verre 10 mm – ADLER VF	LG 2m45				
	<table border="1"> <tr> <td>Anodisé fini inox</td> <td>78069X</td> </tr> <tr> <td>Poli brillant</td> <td>78070Y</td> </tr> </table>	Anodisé fini inox	78069X	Poli brillant	78070Y
Anodisé fini inox	78069X				
Poli brillant	78070Y				

profil en U	78052C/78053D : LG 2m 78062P : LG 3,80 m 78063Q : LG 4m								
	<table border="1"> <tr> <td>Poli brillant</td> <td>78052C</td> </tr> <tr> <td></td> <td>78062P</td> </tr> <tr> <td>Anodisé fini inox</td> <td>78053D</td> </tr> <tr> <td></td> <td>78063Q</td> </tr> </table>	Poli brillant	78052C		78062P	Anodisé fini inox	78053D		78063Q
Poli brillant	78052C								
	78062P								
Anodisé fini inox	78053D								
	78063Q								

kit de fixation murale d'un profil U	
---	--

profil de seuil 10 mm	78077G/78079J : LG 2,4 m 78078H/78080K : LG 1,2 m				
	<table border="1"> <tr> <td>Poli brillant</td> <td>78077G 78078H</td> </tr> <tr> <td>Anodisé fini inox</td> <td>78079J 78080K</td> </tr> </table>	Poli brillant	78077G 78078H	Anodisé fini inox	78079J 78080K
Poli brillant	78077G 78078H				
Anodisé fini inox	78079J 78080K				

	<table border="1"> <tr> <td>PC</td> <td>78061N</td> </tr> </table>	PC	78061N
PC	78061N		

Les méplats muraux en 38mm de large qui servent pour la fixation de charnières Capsi sur des murs non plans et non verticaux peuvent avantageusement former des barres de seuil ou des plinthes pour démarquer et supporter la réalisation de structures autoportantes,... Grâce à ces profils, un cadre est réalisé au sol, parfaitement aux dimensions et de niveau, idéalement horizontal, dans lequel peuvent se visser directement les différents connecteurs supportant la cloison. Les profils sont ainsi livrés décorés mais sans usinage : ceux-ci pouvant consister en de simples perçages de trous fraisés sont à réaliser au moment de la pose en fonction des cotes réelles de l'installation.

méplat 38x5	78029H : LG 2m14 78030J : LG 2m80				
	<table border="1"> <tr> <td>Chromé brillant</td> <td>78029H</td> </tr> <tr> <td>Anodisé fini inox</td> <td>78030J</td> </tr> </table>	Chromé brillant	78029H	Anodisé fini inox	78030J
Chromé brillant	78029H				
Anodisé fini inox	78030J				



Jointes et profils d'étanchéité



Les joints extrudés Adler, tous de qualité soignée, sont vraiment résistants aux UV et au jaunissement. Les lèvres sont le plus souvent finement grenelées pour prévenir leur collage et leur dégradation précoce en pression. Pour ses parois de douche Epsilon, Adler préfère des déflecteurs à des joints pour les portes, des joints autocollants à des jointages traditionnels pour les parois fixes.

790 joints et profils d'étanchéité

Joints ou profils déflecteurs ? En PVC résistant aux UV ou en silicone ; à pincer ou à coller sur le chant des portes ; conçus pour une seule épaisseur de verre ou plusieurs ; en longueur variée, de 1m à 2m20, ou en rouleaux de 5, 25 ou 50 m selon l'usage. Une gamme variée répondant à nombre des applications du bain : pour le confort et la sécurité de pose ; pour un plaisir durable de la douche.

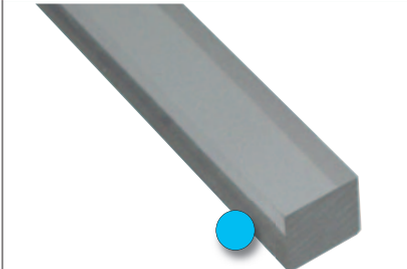


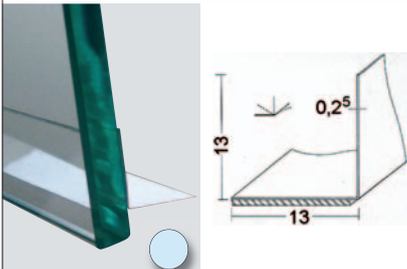
790 a Les profils d'étanchéité pour la gamme

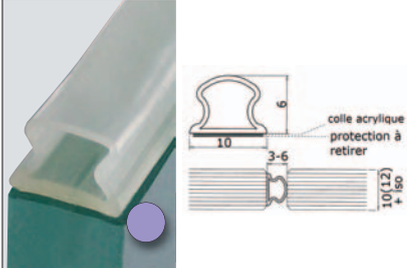


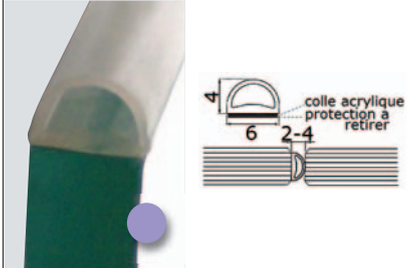
La gamme Espila de parois de douche Capsi, Clip-In Door, Adler VF, Adslide ou Adlock concrétise les recherches d'Adler pour des solutions transparentes, sans joints ni encadrement, mais étanche à l'usage. Les quelques jointages qui demeurent indispensables : par exemple entre panneaux fixes et murs, sont réalisables simplement par préencollage de profils silicone sur les chants correspondants des

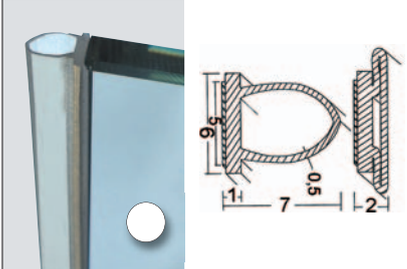
parois fixes. La qualité de finition de la pose est impeccable ; le temps de pose significativement réduit. En pied de porte, Adler préconise l'encollage de profils déflecteurs qui renvoient l'eau vers l'intérieur de la cabine de douche : jamais de joints qui s'opposent au libre mouvement de la porte et à sa fermeture très précise.

profil joint carré à coller 8x8mm	LG : 2m20
	PMMA transparent ● 79036K

profil déflecteur rejet d'eau autocollant 13x13mm	LG : 1m95
	Polycarbonate transparent ● 79043S

profil joint tubulaire autocollant 10mm	RL 50m
	tpe-p-s ● 79092V

profil joint tubulaire autocollant 6mm	RL 10m
	tpe-p-s ● 79090T
	RL 50m
	tpe-p-s ● 79091U

profil joint tubulaire autocollant 8mm+	LG : 1m20
	Silicone translucide ● 79061M
	RL 3m50
	Silicone translucide ● 79062N
	RL 25m
	Silicone translucide ● 79016N

Une gamme complète de joints et profils d'étanchéité à fixer par pince en PVC. Certains profils sont déflecteurs, d'autres à lèvre ou à boudin forment joints, d'autres enfin intègrent les deux fonctions dans le même profil. Tous sont au moins bi-durété : la pince est raide quand les lèvres doivent rester souples. Parfois la pince comprend des butées intérieures et des petites lèvres en PVC souple qui permettent une adaptation sur plusieurs épaisseurs de glace et une bonne tenue sur le chant de la glace. Les matériaux évoluent constamment et la plupart des joints Adler offre la meilleure résistance aux rayons u.v. par exemple, et au

jaunissement. Lorsqu'il y a lieu, les lèvres des joints sont grenelées pour limiter les risques de collage entre lèvre lors de fermetures prolongées ; et le risque d'endommagement précoce - déchirure, arrachement - des joints. Les joints magnétiques, dans leur version la plus récente, sont réversibles (dits multipolaires), prévenant tout risque de confusion entre joints Nord et Sud... Ces avantages de polyvalence, tenue mécanique, résistance aux UV, résistance au collage,... limitent encore un peu la transparence du joint : qui reste translucide.

profil déflecteur lèvre perpendiculaire – 6-8mm	LG : 2m
	PVC Translucide
	79049Y

profil déflecteur rejet d'eau 6-8mm	LG : 2m
	PVC Translucide
	79050Z

profil joint lèvre centrale 6-8mm	LG : 2m20
	PVC Translucide
	79058J

profil joint lèvre centrale 8mm	LG : 2m20
	PVC Translucide
	79002X

profil joint lèvre double rejet d'eau – 4-6mm	LG : 1m
	PVC Translucide
	79055F

profil joint lèvre double rejet d'eau – 6-8mm	LG : 1m
	PVC Translucide
	79040P

profil joint lèvre déportée 4-6mm	LG : 1m
	PVC Translucide
	79054D

profil joint lèvre déportée 6-8mm	LG : 1m
	PVC Translucide
	79042R

790 b Gamme de joints et profils d'étanchéité pinces PVC



profil joint lèvres déportée 6-8mm	LG ; 2m PVC Translucide 79048X
profil joint magnétique Sud 90deg – 6-8mm	LG : 1m95 PVC blanc 79046V
profil joint tubulaire 4-6mm	LG : 1m PVC Translucide 79053C

profil joint magnétique Nord 90deg – 6-8mm	LG : 1m95 PVC blanc 79045U
profil joint magnétique multipolaire – 6-8mm	LG : 2m PVC blanc 79051A
profil joint tubulaire 6-8mm	LG : 2m PVC Translucide 79041Q

790 c Profil standard pour rainure d'un chant aluminium



Adler propose également un modèle de profil d'étanchéité à glisser dans une rainure standard de profils aluminium de chant.

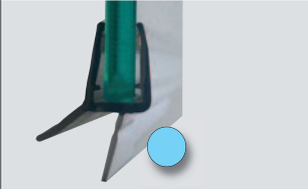
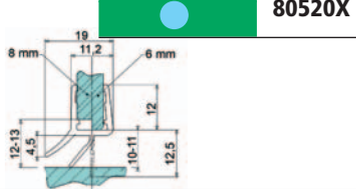
profil joint tubulaire /profil alu 10mm	LG : 1m PVC gris 79052B

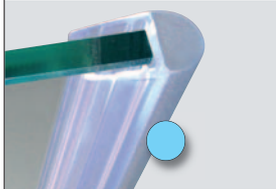
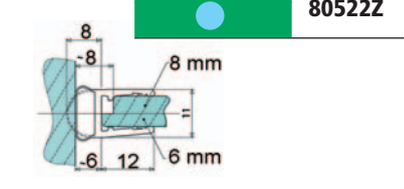
Les joints Adler sous emballage unitaire transparent, avec cavalier en carton imprimé décrivant le produit et sa mise en œuvre pour une présentation efficace en magasin. Des profils d'étanchéité à pincer sur le chant de portes de 4 à 8mm, ou pré-adhésivés à coller ; en pvc résistant au jaunissement ou silicone résistant à presque tout ; avec une ou deux lèvres, centrale ou déportée, ou boudin,...

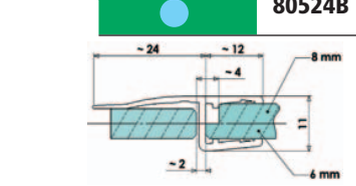
La gamme des joints Adler en Kit Adler 805 a

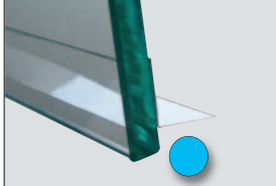
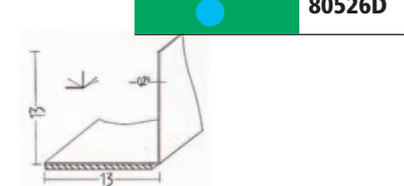
KIT ADLER

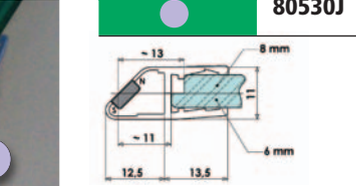
Kit Adler pour joints d'étanchéité pincés en PVC ou à coller en polycarbonate : à retrouver au détail en 790a et 790b.

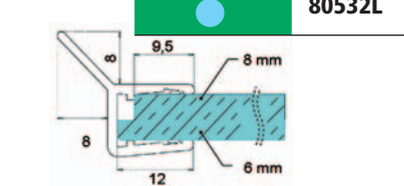
profil joint lèvre double rejet d'eau – 6-8mm	2 x 1m	PVC Translucide	80520X
			

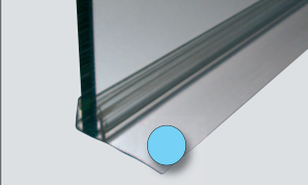
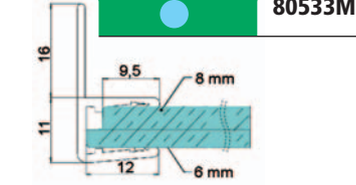
profil joint tubulaire 6-8mm	LG : 2 m	PVC Translucide	80522Z
			

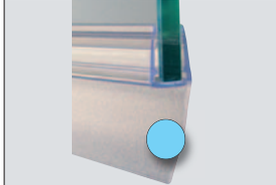
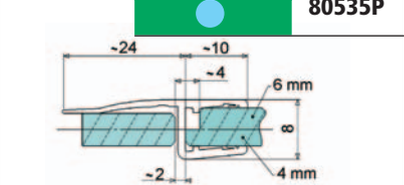
profil joint lèvre déportée 6-8mm	2 x 1m	PVC Translucide	80524B
			

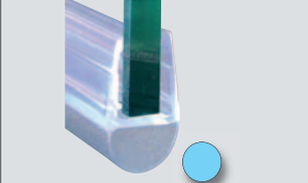
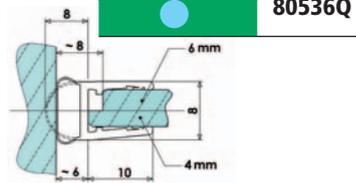
profil déflecteur rejet d'eau autocollant – 13x13mm	LG : 1 m 95	PMMA transparent	80526D
			

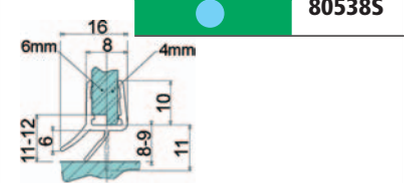
profil joint magnétique 90 deg 6-8mm *	J2 1 m 95	PVC blanc	80530J
			

profil joint lèvre déportée 6-8mm	LG : 2 m	PVC Translucide	80532L
			

profil joint lèvre perpendiculaire 6-8mm	LG : 2 m	PVC Translucide	80533M
			

profil joint lèvre déportée 4-6mm	LG : 1 m	PVC Translucide	80535P
			

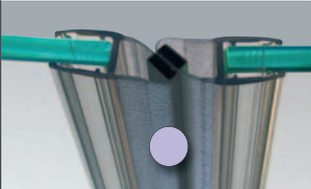
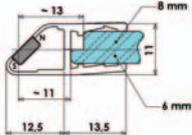
profil joint tubulaire 4-6mm	LG : 1 m	PVC Translucide	80536Q
			

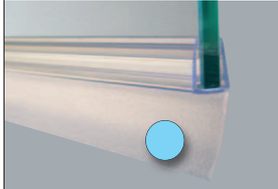
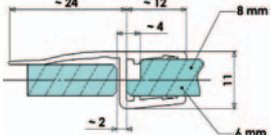
profil joint lèvre double 4-6mm	LG : 1 m	PVC Translucide	80538S
			

* Avec 2 jeux réaliser 2 paires de joints NIN ou SIS à 180°

805 a La gamme des joints Adler en Kit Adler

KIT ADLER

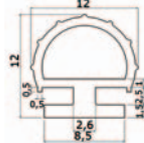
profil joint magnétique multipolaire – 6-8mm	2 x 2 m
	PVC blanc ● 80540U
	

profil joint lèvres déportées 6-8mm	LG : 2 m
	PVC Translucide ● 80544Y
	

805 b Kit Adler : joint pour chant aluminium

KIT ADLER

Kit Adler pour joints d'étanchéité à fixer dans un profil aluminium : à retrouver au détail en 790c.

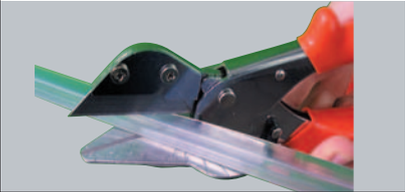
profil joint tubulaire/ profil alu 10 mm	LG : 1m
	PVC gris ● 80537R
	

805 c Kit Adler : pince coupante à onglets pour joints

KIT ADLER

Kit Adler propose une pince coupante à onglets, très précise et sécurisante pour la découpe simple de profils d'étanchéité. Cette pince se révélera un outil indispensable pour la pose répétée de

cabines de douche, lorsqu'il est nécessaire d'ajuster à chaque fois la longueur des profils standards aux dimensions réelles de l'installation.

pince coupante onglet /joints	PC
	80518V

Raidisseur
699 b
69836K

Charnière
646 b
64672W
& 64689Q

Charnière
646 b
64672W

Pince
503 a
50333L

Profil aluminium
780 a
78014R

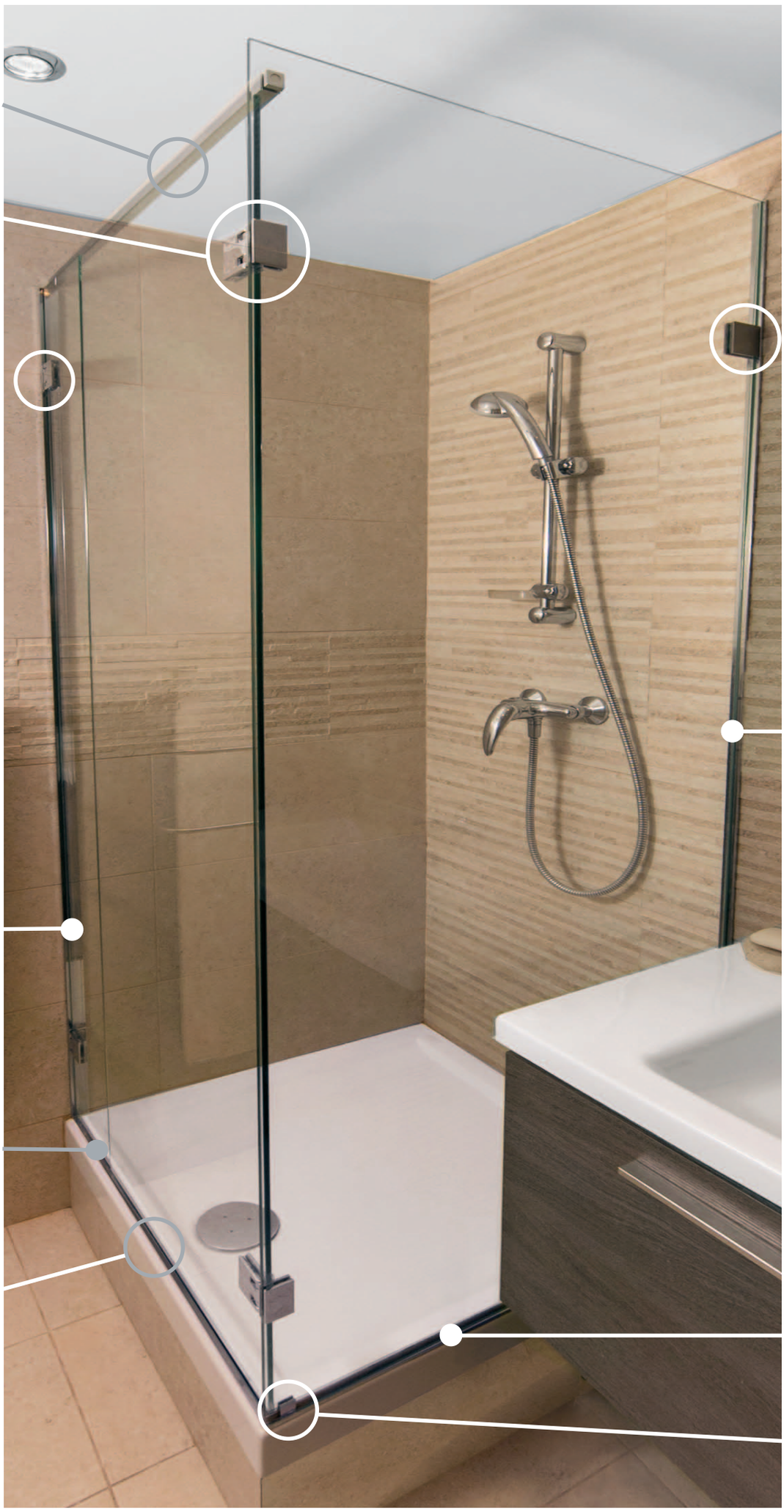
Profil aluminium
780 a
78002C
et 78028G

Profil aluminium
780 a
78022Z

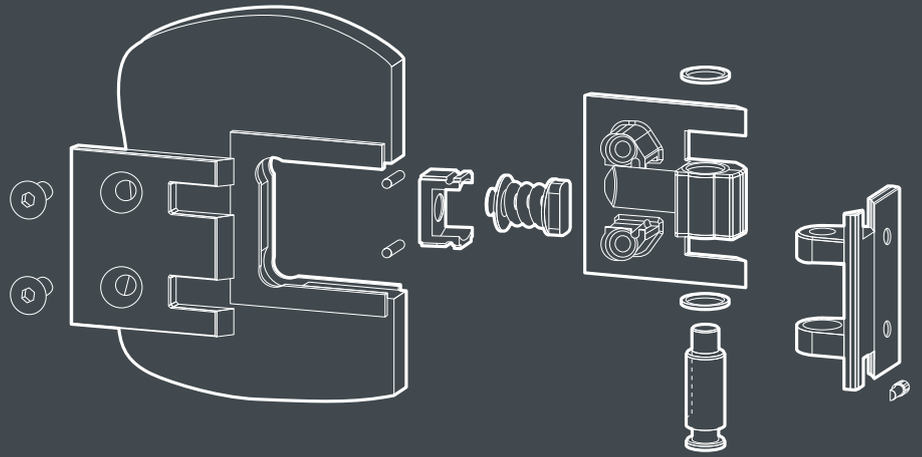
Joint d'étanchéité
790 a
79043S

Profil aluminium
780a
78022Z
et 78028G

Pince
503b
50325B

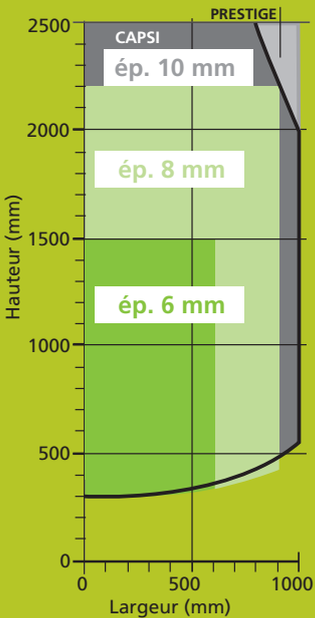


INNOVATION



30 ans après le brevet ISODOUCHE, avec CAPSI, ADLER repousse les limites de la précision.

Dimensions admissibles de portes sur une paire de charnières



Un système efficace : « Une fermeture dans le millimètre en extrémité de porte »

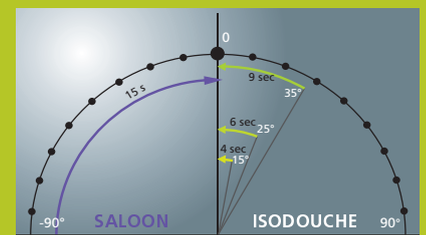
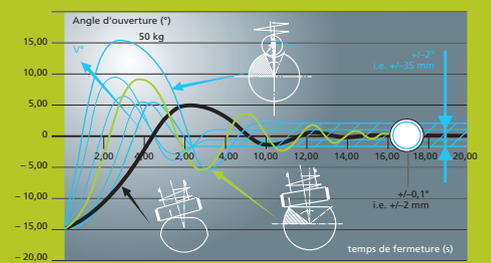
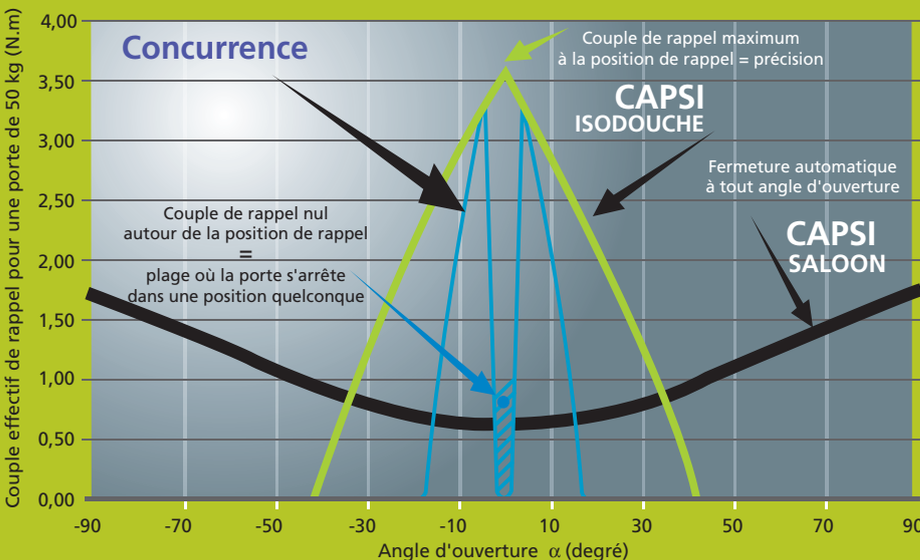
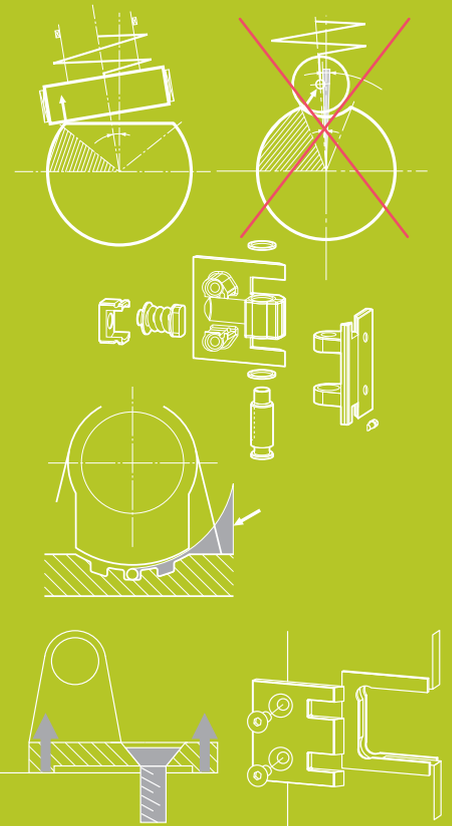
CAPSI, une mécanique brevetée de grande valeur : un guidage linéaire compact et rigide, différentes solutions de matériaux adaptées à chaque besoin : portes très lourdes (100 kg), rappel très précis, endurance*

(* testée à 200 000 cycles avec une porte de 50 kg)

Design très compact assurant une étanchéité satisfaisante sans pénaliser la précision de fermeture :

Principe d'un joint dynamique : jeu réduit, cannelures de dépression et de vidange...

Miniaturisation de la charnière par une répartition optimisée des points de fixation sur le verre et au mur. Approche originale du calage (liège - butyle ou cales rigides transparentes 100 % recyclables)





ADLER SAS
ZA La Barogne
9, Av. des 22 Arpents
F-77230 Moussy ler Neuf

Tél. : +33 (0)1 60 03 62 00
admin1@adler-sa.com
www.adler-sa.fr

La paroi de douche sans joint ni profil, étanche et transparente

Vous recherchez la paroi de douche idéale ?
Adler, c'est 100 ans d'expérience à votre service !

Nous vous proposons notre gamme complète de parois de douches (en demi-mesure, sur-mesure, avec porte battante, pivotante, coulissante, et même sans porte)

Les points forts ADLER :

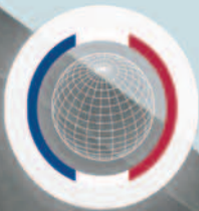
- Adaptabilité dans tout environnement (neuf ou rénovation)
- Matériaux High-Tech et Miniaturisation (Brevets Adler®)
- Fabrication française (pièce SAV en stock)
- Montage Rapide et Méthode de pose éprouvée
- Ajustement millimétré pour une étanchéité maximale
- Propreté & Hygiène (pas de joint, pas de profil)
- Aucun entretien (verre traité anticalcaire et anti-déperlant)
- Transparence absolue et design épuré pour une esthétique intemporelle

Laissez libre cour à votre imagination,
Adler met la technique au service du verre et le verre à votre service !





vous présente la paroi de douche
SANS JOINT, NI PROFIL, ETANCHE & TRANSPARENTE



**QUALITÉ
FRANÇAISE**



**GARANTIE
PIÈCES SAV EN STOCK**



**MONTAGE
FACILITÉ
PROFILS SPÉCIAUX**



**TRÈS
RÉSISTANT**

BREVET ADLER®
Miniaturisation & design épuré



email : commercial@adler-so.com
www.adler-so.fr
Tel. : +33 (0)1 60 03 62 00 • Fax : +33 (0)1 60 03 62 49
Z.A. La Barogne • 9, Av. des 22 arpents • 77 230 MOUSSY LE NEUF • FRANCE
SAS au capital de 2 014 000 euros • RCS Meaux B 562 054 957