LIGA LI E2R/L

ACCÈS D'ANGLE COULISSANT 2 ÉLÉMENTS - DEMI ENSEMBLE



Caractéristiques techniques

- -Pour montage en "U" avec LI TWD ou LI TVD
- Verre de sécurité haute qualité selon norme EN 12150. Epaisseur 4 mm. Traitement anticalcaire en option.
- Livrée avec élément de fixation
- Profilés aluminium, poignées et charnières métalliques de haute qualité
- Les profilés verticaux permettent un ajustage de 25 mm

Avantages produits

- Hauteur standard 2000 mm.
- La fourniture des pièces détachées est assurée pendant 20 ans après l'arrêt du modèle.
- Fabrication sur mesure possible.
- Ouverture centrale
- Déclipsage magnétique
- Coulissement magnétique
- Option possible: ROTHextra



Rothaclean Traitement anticalcaire en option Hygiène certifiée Microbiologie approuvée

Normes et contrôle



Qualité produit selon norme EN 14428 (CE)



Contrôle qualité selon norme PPP 53005 (TüV/GS)



Verre de sécurité haute qualité selon norme EN 12150. Épaisseur 4 mm







LIGA LI E2R/L

ACCÈS D'ANGLE COULISSANT 3 ÉLÉMENTS - DEMI ENSEMBLE

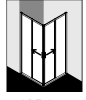


Données techniques

Désignation	Cote extérieure du receveur (en mm)	Largeur d'accès	Argent poli, verre clair	Argent mat, verre clair
Hauteur 2000 mm				
LI E2R/L	735 - 760	396	LI E2R/L 07520 VPR	LI E2R/L 07520 1PR
LI E2R/L	785 - 810	431	LI E2R/L 08020 VPR	LI E2R/L 08020 1PR
LI E2R/L	885 - 910	502	LI E2R/L 09020 VPR	LI E2R/L 09020 1PR
LI E2R/L	985 - 1010	573	LI E2R/L 10020 VPR	LI E2R/L 10020 1PR
LI E2R/L	1085 - 1110	643	LI E2R/L 11020 VPR	LI E2R/L 11020 1PR
LI E2R/L	1185 - 1210	714	LI E2R/L 12020 VPR	LI E2R/L 12020 1PR

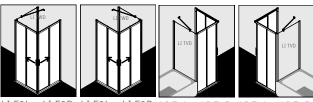
■ Possibilités de montage

En angle



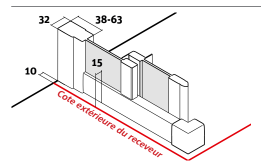
LI E2L + LI E2R

Montage en «U»: nous consulter



LI E2L + LI E2R + LI TWD + LI TVD + LI TVD + ZDSS VSS LI + ZDSS VSS LI + ZDSS VSS LI + ZDSS VSS LI

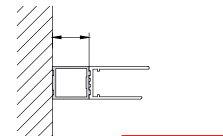
Schémas techniques



■ Profilé d'élargissement

- Combinaison de 2 profilés d'élargissement en alignement réalisable.





11 août 2021 11:54 AM

