

### ■ Caractéristiques techniques

- Porte coulissante partiellement cadrée composée d'un élément coulissant
- Ouverture vers un côté
- Profilé aluminium, poignées métalliques de haute qualité
- Le profilé mural permet un ajustage de 25 mm côté élément fixe
- L'élément coulissant avec fonction Soft-Open et Soft-Close est déclinable pour faciliter le nettoyage
- Les roulettes intègrent des roulements à billes de haute qualité

### ■ Avantages produits

- Hauteur standard 2000 mm.
- Traitement anticalcaire ROTHACLEAN en option.
- Verre de sécurité clair 6 mm. En option, décors sablés.
- Pose avec ou sans baguette d'étanchéité de 6 mm de hauteur (livrée de série).
- La fourniture des pièces détachées est assurée pendant 20 ans après l'arrêt du modèle.
- Fabrication sur mesure possible.
- Option possible : ROTHextra



### ■ Normes et contrôle



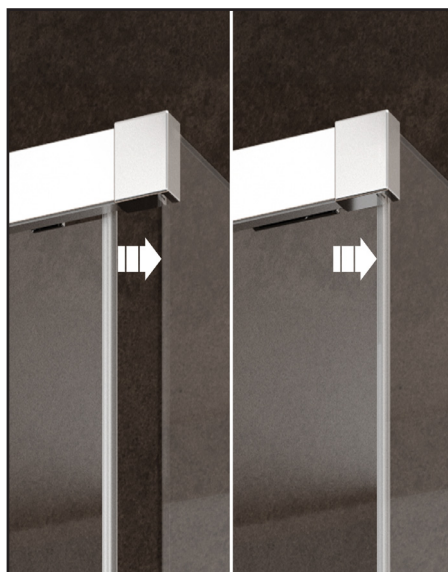
Qualité produit selon norme EN 14428 (CE)



Contrôle qualité selon norme PPP 53005 (TüV/GS)



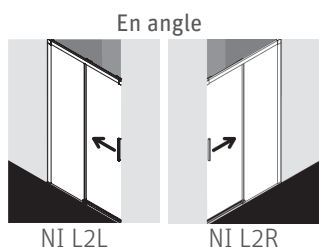
Verre de sécurité haute qualité selon norme EN 12150. Épaisseur 6 mm



### ■ Données techniques

Désignation	Cote extérieure du receveur (en mm)	Largeur d'accès diagonale 2 demi-ensemble identiques	Argent poli, verre clair	Argent poli, verre clair avec traitement ROTHACLEAN
<b>Hauteur 2000 mm</b>				
NI L2R/L 100	985 - 1010	405 - 430	NI L2R/L 10020 VAR	NI L2R/L 10020 VPR
NI L2R/L 110	1085 - 1110	455 - 480	NI L2R/L 11020 VAR	NI L2R/L 11020 VPR
NI L2R/L 120	1185 - 1210	505 - 530	NI L2R/L 12020 VAR	NI L2R/L 12020 VPR
NI L2R/L 130	1285 - 1310	555 - 580	NI L2R/L 13020 VAR	NI L2R/L 13020 VPR
NI L2R/L 140	1385 - 1410	605 - 630	NI L2R/L 14020 VAR	NI L2R/L 14020 VPR
NI L2R/L 150	1485 - 1510	655 - 680	NI L2R/L 15020 VAR	NI L2R/L 15020 VPR
NI L2R/L 160	1585 - 1610	705 - 730	NI L2R/L 16020 VAR	NI L2R/L 16020 VPR
NI L2R/L 170	1685 - 1710	755 - 780	NI L2R/L 17020 VAR	NI L2R/L 17020 VPR
NI L2R/L 180	1785 - 1810	805 - 830	NI L2R/L 18020 VAR	NI L2R/L 18020 VPR

### ■ Possibilités de montage



### ■ Schémas techniques

