

■ Caractéristiques techniques

- L'ensemble d'angle complet se compose d'un demi-ensemble droit NI C2R et d'un demi-ensemble gauche asymétrique
- Accès d'angle cadré composé de 2 éléments fixes et de 2 éléments coulissants
- Profilé aluminium, poignées métalliques de haute qualité
- Les profilés verticaux permettent chacun un ajustage de 25 mm
- L'élément coulissant avec fonction Soft-Open et Soft-Close est déclipable 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



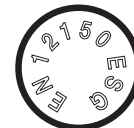
■ Normes et contrôle



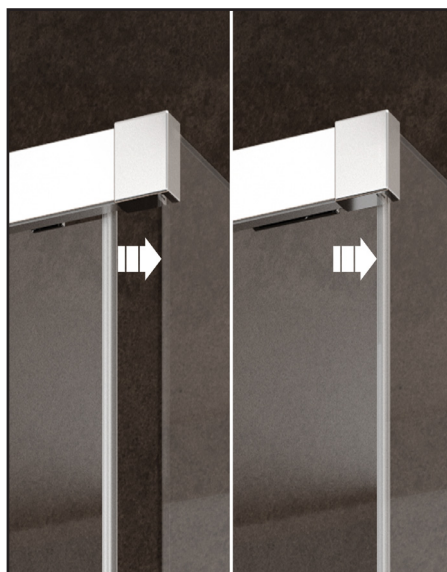
Qualité produit selon norme EN 14428 (CE)



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
Hauteur 2000 mm				
NI C2R/L 080	785 - 810	395 - 430	NI C2R/L 08020 VAR	NI C2R/L 08020 VPR
NI C2R/L 090	885 - 910	465 - 500	NI C2R/L 09020 VAR	NI C2R/L 09020 VPR
NI C2R/L 100	985 - 1010	536 - 571	NI C2R/L 10020 VAR	NI C2R/L 10020 VPR
NI C2R/L 110	1085 - 1110	607 - 642	NI C2R/L 11020 VAR	NI C2R/L 11020 VPR
NI C2R/L 120	1185 - 1210	677 - 712	NI C2R/L 12020 VAR	NI C2R/L 12020 VPR

■ Possibilités de montage

En angle



NI C2R/L

■ Schémas techniques

