

### ■ Caractéristiques techniques

- Hauteur 2000 mm
- Pour montage en niche ou en angle
- Porte pivotante partiellement cadrée composée d'un élément fixe en prolongement et d'un portillon avec ouverture vers l'extérieur et vers l'intérieur
- Profilé aluminium, poignées métalliques de haute qualité
- Le profilé mural permet un ajustage de 25 mm
- Profilé charnière avec mécanisme de relevage à l'ouverture

### ■ Avantages produits

- Verre de sécurité clair 6 mm
- Traitement anticalcaire ROTHACLEAN en option
- La fourniture des pièces détachées est assurée pendant 20 ans après l'arrêt du modèle
- Livrée avec : Éléments de fixation. Crochet translucide pour serviette à positionner sur le vitrage. Stabilisateur PEGA recoupable
- Option possible : ROTHextra



Certification TÜV  
pour ROTHACLEAN  
**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)



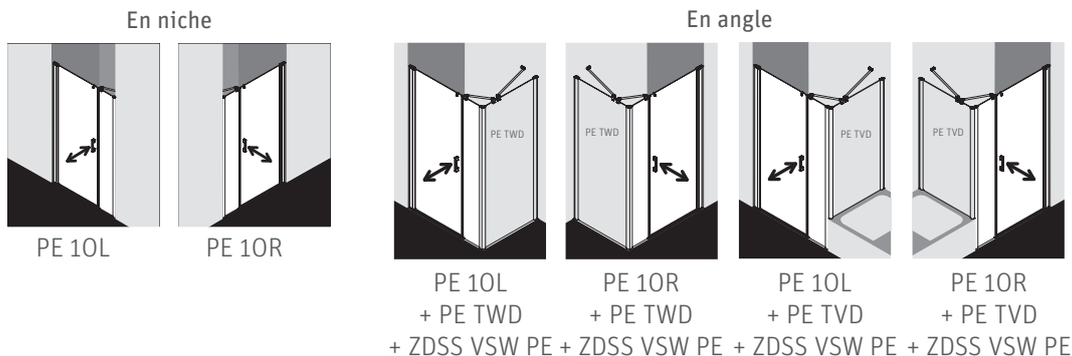
Verre de sécurité haute  
qualité selon norme  
EN 12150. Épaisseur 6 mm



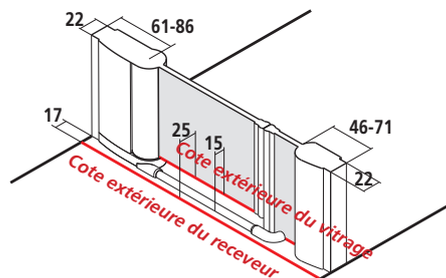
### ■ Données techniques

Désignation	Cote extérieure du receveur avec PETVD (en mm)	Cote extérieure du receveur avec PETWD (en mm)	Largeur d'accès	Largeur élément fixe	Argent poli, verre clair	Argent poli, verre clair avec traitement ROTHACLEAN
<b>Hauteur 2000 mm</b>						
PE 1ORL 100	950 - 1000	975 - 1000	622	241 - 266	PE 1OR/L 10020 VAR	PE 1OR/L 10020 VPR
PE 1ORL 110	1050 - 1100	1075 - 1100	672	291 - 316	PE 1OR/L 11020 VAR	PE 1OR/L 11020 VPR
PE 1ORL 120	1150 - 1200	1175 - 1200	722	341 - 366	PE OTR/L 12020 VAR	PE OTR/L 12020 VPR
PE 1ORL 130	1250 - 1300	1275 - 1300	722	391 - 416	PE 1OR/L 13020 VAR	PE 1OR/L 13020 VPR
PE 1ORL 140	1350 - 1400	1375 - 1400	822	441 - 466	PE 1OR/L 14020 VAR	PE 1OR/L 14020 VPR
PE 1ORL 150	1450 - 1500	1475 - 1500	822	541 - 566	PE 1OR/L 15020 VAR	PE 1OR/L 15020 VPR
PE 1ORL 160	1550 - 1600	1575 - 1600	822	641 - 666	PE 1OR/L 16020 VAR	PE 1OR/L 16020 VPR

### ■ Possibilités de montage



### ■ Schémas techniques



### ■ Profilé d'élargissement

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

ZDSV SV1 PE 185 VR ou ZDSV SV1 PE 200 VR

