

E22L40



Collection : CONTRA

Couleur* :



GA - Profils
chromés

Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- DIMENSIONS : 200 x 40 cm
- MATÉRIAU : Verre transparent
- LARGEUR MIN/MAX FIXE EN CM : 36 - 38 cm
- MONTAGE : Réversible
- HAUTEUR DES PAROIS EN CM : 200
- TYPE DE PAROI : fixe en alignement
- CONSEILS D'ENTRETIEN : Utiliser de l'eau tiède savonneuse pour le nettoyage. Ne pas utiliser de détergent acide ou abrasif
- POIDS : 19 kg
- NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : EN 14428
- BARRE DE RENFORT : obligatoire : horizontale ou en diagonale
- ÉPAISSEUR DE VERRE EN MM : 6
- COMPENSATION MURALE EN MM : 20
- DESCRIPTION PRODUIT : Parois de 40 cm à ajouter dans l'alignement d'une porte pivotante pour obtenir une largeur de 130 ou 160 cm
- ÉTANCHÉITÉ : Fermeture de la porte par joint magnétique, baguette de seuil fournie

Bénéfices consommateurs

- CONFORT : Idéale pour les espaces de douche de plus de 120 cm

Bénéfices installateurs

- SIMPLICITÉ DE MONTAGE : Compensation murale de 18 mm

Produits complémentaires

- E22BT : Barre de renfort d'angle 50 cm

Descriptif CCTP : Paroi fixe 40 cm en alignement pour porte pivotante. E22L40. Collection : CONTRA. DIMENSIONS : 200 x 40 cm. POIDS : 19 kg. MATÉRIAU : Verre transparent. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : EN 14428. LARGEUR MIN/MAX FIXE EN CM : 36 - 38 cm. BARRE DE RENFORT : obligatoire : horizontale ou en diagonale. MONTAGE : Réversible. ÉPAISSEUR DE VERRE EN MM : 6. HAUTEUR DES PAROIS EN CM : 200. COMPENSATION MURALE EN MM : 20. TYPE DE PAROI : fixe en alignement. DESCRIPTION PRODUIT : Parois de 40 cm à ajouter dans l'alignement d'une porte pivotante pour obtenir une largeur de 130 ou 160 cm. CONSEILS D'ENTRETIEN : Utiliser de l'eau tiède savonneuse pour le nettoyage. Ne pas utiliser de détergent acide ou abrasif. ÉTANCHÉITÉ : Fermeture de la porte par joint magnétique, baguette de seuil fournie.

*En raison des variations possibles dans le réglage de votre ordinateur et de votre imprimante, de facteurs techniques et des caractéristiques particulières de certaines de nos finitions, les couleurs ne sont pas représentatives de la réalité mais sont seulement une indication.