

Propriétés

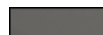


Barre de maintien coudée, Système 900

- barres assemblées en angle obtus, avec des rosaces de fixation
- version droite
- entraxes de 400 mm et 400 mm, angle de 135°, profondeur de 88 mm
 - diamètre de barre 32 mm, épaisseur du tube 2 mm, diamètre de rosace de 70 mm
 - en acier inoxydable de haute qualité, thermolaqué dans les couleurs HEWI DX (blanc mat profond), DC (noir mat profond) et SC (gris foncé nacré mat profond)
 - avec matériel de fixation anti-corrosion certifié HEWI pour le montage mural et bande d'étanchéité pour étanchéifier les points de perçage

Awards



Couleurs / Surfaces

-  SC (gris foncé nacré mat profond)
-  DX (blanc mat profond)
-  DC (noir mat profond)