

Mesures en mm

Propriétés

Barre de maintien coudée, Système 900


- barres assemblées en angle obtus, avec des rosaces de fixation
- version droite

- entraxes de 620 mm et 283 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 anti-oxydant de haute gamme, revêtement PVD
- y compris matériel de fixation HEWI anticorrosion et testé pour le montage mural ainsi que bande d'étanchéité pour le scellement des points de perçage

Awards



Couleurs / Surfaces

	WR (nickel brossé)
	LP (laiton brossé)
	EC (noir -chrome brillant)
	CK (laiton brillant)