



Mesures en mm

Propriétés

Barre de maintien coudée, Système 900

- barres assemblées en angle obtus, avec des rosaces de fixation
- Dimensions de l'axe 400 mm et 400 mm, Angle de 135, 88 mm de profondeur
- 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)
	VT (or brossé)
	UN (bronze brillant)
	SV (bronze brossé)

	RB (cuivre brossé)
	LP (laiton brossé)
	JL (nickel brillant)
	DP (cuivre brillant)

	CK (laiton brillant)
	BZ (or brillant)