



Tauchhülsen, Edelstahl 1.4571 V4A, 1/2", ID 6mm, AD 8mm

Anwendung

Einbauhilfe für Temperaturfühler mit einem Hüsendurchmesser von 4mm, resp. 6mm.

Technische Daten

Material:	1.4571 V4A
Betriebstemperatur:	Tmax. = 600°C
Druckbereich:	pmax. = 40 bar
Schlüsselweite:	Sw27
Gewinde:	G 1/2"
Innendurchmesser Hülse:	6mm
Einbaulänge:	50mm, 80mm, 100mm, 150mm, 200mm, 250mm, 450mm
Thermische Kopplung:	Wärmeleitpaste in Tauchhülsenboden

Typ TH V4A

