

Zubehör nach DIN 43 772

Halsrohr, Schweißstutzen für Schutzrohre

HR
S2

Ausführungen

Typ HR

Beschreibung

Halsrohr nach DIN 43 772

Anwendung

Distanzverlängerung zwischen Prozessanschluss und Gerätekopf z. B. zur Überbrückung von Isolationsmaterial.

Schutzrohre

SF4, SF4F, SF5, SF6, SF7

Thermometeranschluss

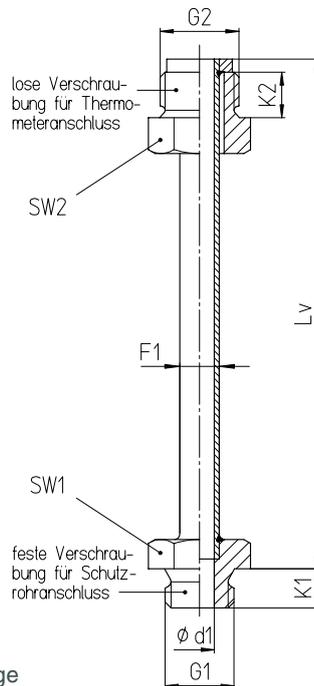
A3/B3 (M24x1,5)
Ø-Fühler: 6 oder 8 mm

Werkstoff

CrNi-Stahl 1.4571

Optionen

- andere Gewinde auf Anfrage
- andere Länge Lv auf Anfrage
- andere Werkstoffe auf Anfrage
- andere Rohrabmessungen auf Anfrage



Maße (mm)

G1	SW1	Lv	K1	G2	SW2	K2	d1	F1
M 18x1,5	24	155	12	M 24x1,5	24	14	9	12
		165						
G ½B	27	155	12	M 24x1,5	24	14	9	12
		165						
G ¾B	32	155	12	M 24x1,5	24	14	9	12
		165						

Bestellangaben: HR, G1 = G ½ B, Lv = 155, 1.4571

Typ S2

Beschreibung

Schweißstutzen

Anwendung

Prozessanschluss für Einschweißschutzrohre nach DIN 43 772

Schutzrohre

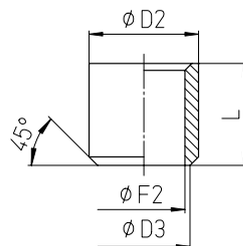
SF4, SF4.1

Werkstoff

CrNi-Stahl 1.4571

Optionen

andere Werkstoffe und Längen auf Anfrage



Maße (mm)

F2	D2	D3	L
24 G 7	32	27	30
26 G 7	35	30	30
32 G 7	40	35	30

Bestellangaben: S2, F2 = 24, 1.4571