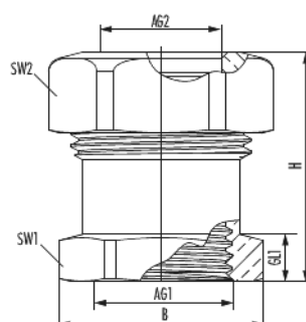


Stahlrohradapter mit Innengewinde

Artikelnummer 2356121201



Technische Daten

Anschlussgröße 1 (AG1)	G 1/2
Anschlussgröße 2 (AG2)	1/2
Anschlussstyp 1 (AT1)	Innengewinde
Anschlussstyp 2 (AT2)	Rohr
Länge (L)	39,5 mm
Breite (B)	39,5 mm
Höhe (H)	36 mm
Gewindelänge 1 (GL1)	10 mm
Schlüsselweite 1 (SW1)	27 mm
Schlüsselweite 2 (SW2)	36 mm
Geeignet für	Anschlussverschraubungen mit Außengewinde , Siederohre (DIN EN 10216-1, DIN EN 10217-1) , Stahlrohre (DIN EN 10255/H, DIN EN 10220-1)
Bauform	Durchgangsform
Einstecktiefe	23 mm

Stahlrohradapter mit Innengewinde

Artikelnummer 2356121201

Nenn-Außendurchmesser min.	21 mm
Nenn-Außendurchmesser max.	21,8 mm
Nenn-Außendurchmesser	21,3 mm
Material	Messing vernickelt
Material Druckscheibe	Messing blank
Material Formdichtungen	EPDM
Material Haltekralle	Edelstahl
Material Körper	Messing vernickelt
max. Betriebsdruck	10 bar
max. Betriebstemperatur Heizung	120 °C

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	20
EAN-Code	4033878206997
Gewicht (Stammdaten)	0,10713 kg
ETIM 7	EC011042
ETIM 8	EC011042
ETIM 9	EC011042
eCl@ss 10.1	22-56-92-90
Zolltarifnummer	84818099

Notiz:

Stahlrohradapter mit Innengewinde

Artikelnummer 2356121201