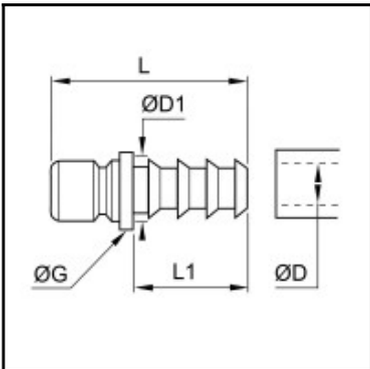


Datenblatt zu 2295 12 12 Stecker mit Schlauchanschluss



Beschreibung

Stecker freier Durchgang, Schlauchanschluss 12mm, Nennweite 12, <20 bar, Messing vernickelt

Die Medium-Serie ist speziell für Wasser- und Druckluftanwendungen geeignet. Die breite Palette an Steckern ermöglicht viele Kombinationsmöglichkeiten für den Endverbraucher.

- Konzipiert für die Beförderung von Wasser und Flüssigkeiten
- Hohe Durchflussfähigkeit
- Maximale Energie-Effizienz

Details

Serie:	Medium
ØD:	12
ØD1:	13,5
G:	17
L:	48
L1:	27
Durchfluss l/min:	2.200 (Luft)
Werkstoff Anschluss:	Messing vernickelt
Serie lang:	Medium
Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C (NBR)
Oberfläche:	vernickelt
Absperrung:	Stecker freier Durchgang
Anschluss:	Schlauchanschluss 12mm
Anschlussart:	Schlauchanschluss
Rohraußendurchmesser Anschluss 2:	12
Rohraußendurchmesser Anschluss 3:	13,5
Nennweite in mm:	12
max. Betriebsdruck in bar:	20
Material:	Messing vernickelt
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,014

Abmessungen

ØD:	12
ØD1:	13,5
G:	17
L:	48
L1:	27