

KOP.EUR7,2 OPEN BI M16X1,5 GRIP MES

Product Images



Algemene specificaties

- Met één hand te bedienen
- Universeel
- Messing 58
- Open kleppenstructuur voor optimale doorstroming van water/vloeibare media
- Het schuifhuis beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Geschikt voor laag vacuüm bij lage koppelkracht
- Geschikt voor perslucht en vloeibare media in industriële toepassingen

Éénhandsbediening



Koppelen: steek de nippel in de koppeling.



Ontkoppelen: Schuif het huis van de koppeling naar achteren.

Materialen

Body	Messing MS 58
Huis	Messing MS 58
Plug	Messing MS 58
Vering	RVS 1.4310
Afdichtingen	NBR
Pennen	RVS 1.4305

Specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
DN	7.2
Draad	ISO 228/DIN 13
Stroomsnelheid	2150 l/min
Bediening	Één hand
Media	Lucht/overig

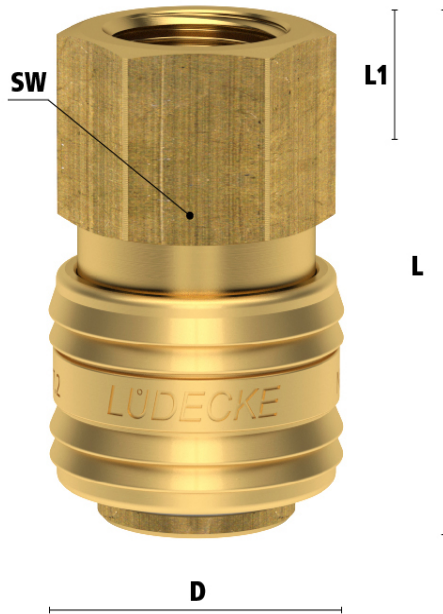
Open verbinding



Koppeling - nippel

- Verbinding zonder kleppen voor optimale doorstroming.
- Uitermate geschikt voor toepassingen met water of andere vloeibare media.
- Koppelingen geschikt voor nippels zonder klep.
- Kan gebruikt worden in toepassingen in pneumatiek of meet- en regeltechniek.
- Bij het ontkoppelen zal er media lekken uit de koppeling en nippel.

Dimensies



Artikelnummer	Draad	L	SW	D	L1	Gewicht
ES18IO	1/8" BSPP	41	22	27	10,5	92
ES14IO	1/4" BSPP	41	22	27	10,5	92
ES38IO	3/8" BSPP	41	22	27	10,5	85
ES12IO	1/2" BSPP	42,5	24	27	12	87
ES1415IO	M14 x 1,5	41,5	22	27	12	87
ES1615IO	M16 x 1,5	41,5	22	27	12	87
ES1815IO	M18 x 1,5	41,5	22	27	12	87

Additional Information

EAN Code	8719426595183
Artikelnummer	ES1615IO
Doorlaat	DN 7,2
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Profiel	Euro
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	M16x1,5
Bediening	Schuifhuls
Klep	Nee, open verbinding
Materiaal	Messing
Type aansluiting	Binnendraad
Draadsoort	Metrisch