

# RVS KOPP. DN2.7 G1/8 BI

## Product Images



### Algemene specificaties

- Schuifbediening
- Compact
- De schuifhuls beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Alternatief voor Parker/Rectus 20
- Geschikt voor pneumatiek, meet- en regeltechniek en vacuüm tot 0,8 bar

### Schuifbediening



Koppelen: steek de nippel in de koppeling.



Ontkoppelen: Schuif de huls van de koppeling naar achteren.

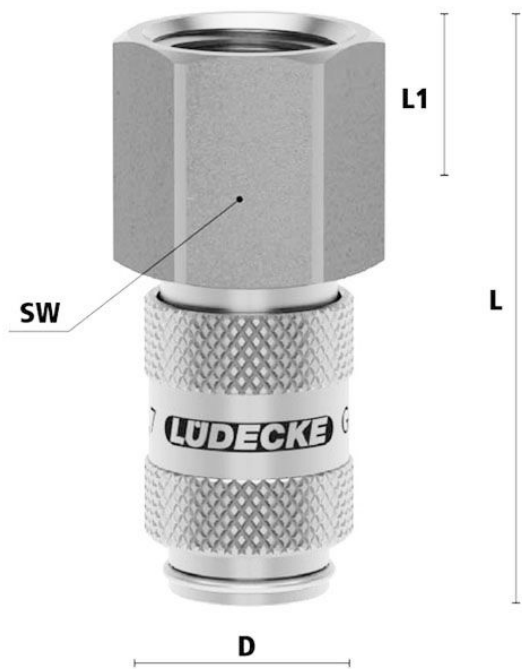
## Materialen

<b>Body</b>	RVS 1.4305 (303)
<b>Huis</b>	RVS 1.4305 (303)
<b>Body klep</b>	RVS 1.4305 (303)
<b>Klep</b>	RVS 1.4305 (303)
<b>Plug</b>	RVS 1.4305 (303)
<b>Vering</b>	RVS 1.4310 (301)
<b>Borgring</b>	RVS 1.4310 (301)
<b>Lagers</b>	RVS 1.3541
<b>Afdichtingen</b>	FKM (FFKM en EPDM op aanvraag beschikbaar)

## Specificaties

<b>Maximale werkdruk</b>	35 bar
<b>Werktemperatuur</b>	-15 °C - +200 °C
<b>DN</b>	2.7
<b>Draad</b>	ISO 228/DIN 13
<b>Flow</b>	170 l/min (6 bar bij $\Delta P$ 0,1 bar)
<b>Bediening</b>	Schuifbediening
<b>Media</b>	Lucht/overig

## Dimensies



Artikelnummer	Draad	L	SW	D	L1	Gewicht
ESMCE5IO	M5	25	9	10,5	5	10
ESMCE18IO	1/8" BSPP	28	12	10,5	7	14

## Additional Information

---

EAN Code	8719426643310
Artikelnummer	ESMCE18IO
Doorlaat	DN 2,7
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	1/8"
Bediening	Schuifhuls
Klep	Nee, open verbinding
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Binnendraad
Draadsoort	BSPP
Merk	Ludecke