

RVS KOPP. DN5 G3/8 BI

Product Images



Algemene specificaties

- Met één hand te bedienen
- Alternatief voor Parker/Rectus 21
- De schuifhuls beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Geschikt voor perslucht, water en vacuüm tot 0,8 bar

Schuifbediening



Koppelen: steek de insteeknippel in de koppeling.



Ontkoppelen: Schuif de huls van de koppeling naar achteren.

Materialen

Body	RVS 1.4305 (303)
Huls	RVS 1.4305 (303)
Body klep	RVS 1.4305 (303)
Klep	RVS 1.4305 (303)
Insteeknippel	RVS 1.4305 (303)
Veren	RVS 1.4310
Borgring	RVS 1.4310
Lagers	RVS 1.3541
Afdichtingen	FKM (EPDM en FFKM op aanvraag beschikbaar)

Specificaties

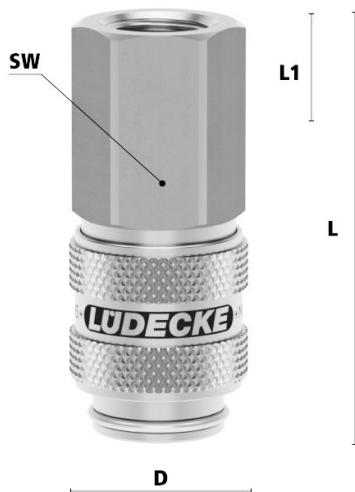
Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
Doorlaat	DN 5
Schroefdraad	ISO 228/DIN 13
Flow	510 l/min (bij 6 bar met ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Lucht/overig

Enkelzijdigafgesloten



Bij deze uitvoering is alleen de koppeling voorzien van een klep (single shut-off). De insteeknippel heeft een full flow functie, dus heeft deze geen klep. Bij nog aanwezige druk aan de zijde van de insteeknippel kan de nippel bij het ontkoppelen losschieten (niet conform ARBO).

Dimensies



Artikelnummer	Draad	L	SW	D	L1	Gewicht
ESME18I	1/8" BSPP	38	14	16	9	31
ESME14I	1/4" BSPP	38	17	16	9	31
ESME38I	3/8" BSPP	38	19	16	9	43
ESME121I	M12 x 1,5	38	17	16	9	41
ESME141I	M14 x 1,5	38	17	16	9	38

Additional Information

EAN Code	8719426472538
Artikelnummer	ESME38I
Doorlaat	DN 5
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	3/8"
Bediening	Schuifhuls
Klep	Ja, enkelvoudige afsluiting
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Binnendraad
Alternatief voor	21KAIW17RVX Rectus 49077 RHH
Draadsoort	BSP
Merk	Ludecke