

MINI KOPP. OPEN DN5 M10X1 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	Messing MS 58
Huis	Messing MS 58
Body klep	Messing MS 58
Klep	Messing MS 58
Plug	Messing MS 58
Vering	RVS 1.4310
Borgring	RVS 1.4310
Lagers	RVS 1.3541
Afdichtingen	NBR (FKM en EPDM op aanvraag beschikbaar)

Specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
DN	5
Draad	ISO 228/DIN 13
Flow	620 l/min (bij 6 bar met ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Lucht/overig

Open verbinding



Koppeling - nippel

Bij deze uitvoering hebben zowel de koppeling als de insteeknippel een full flow functie, dus zijn ze niet voorzien van een klep. Dit maakt deze koppelingen uitermate geschikt voor toepassingen met water of andere vloeibare media in pneumatiek of meet- en regeltechniek.

Dimensies



Artikelnummer	Draad	L	SW	D	L1	Gewicht
ESM18IO	1/8" BSPP	37	14	16	9	32
ESM14IO	1/4" BSPP	38	17	16	9	38
ESM38IO	3/8" BSPP	39,5	19	16	10,5	39
ESM101IO	M 10 x 1	38	14	16	9	34
ESM121IO	M 12 x 1,5	38	17	16	9	39
ESM141IO	M 14 x 1,5	38	17	16	9	37

Additional Information

EAN Code	8719426591864
Artikelnummer	ESM101IO
Doorlaat	DN 5
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Profiel	Overig
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	M10x1
Bediening	Schuifhuls
Klep	Nee, open verbinding
Materiaal	Messing
Type aansluiting	Binnendraad
Draadsoort	Metrisch