

RVS KOPP. KLEP DN5 4/6MM OSK

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	330 l/min (bij 6 bar met ΔP 0,1 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Lucht/overig

Dubbel afgesloten



Bij deze uitvoering is zowel de koppeling als de insteeknippel voorzien van een klep (double shut-off). Dit voorkomt dat er bij ontkoppeling media lekt. Bovendien blijft de druk altijd op peil.

Deze koppelingen kunt u ook gebruiken in combinatie met insteeknippels DN 5 zonder klep. Echter, u kunt onderstaande insteeknippels niet combineren met koppelingen DN 5 zonder klep.

Dimensies



Artikelnummer	Slangaansluiting	L	SW	D	SW1	Gewicht
ESME4TQAB	4x6	43	14	16	12	35
ESME6TQAB	6x8	43	14	16	14	37

Additional Information

EAN Code	8719426473047
Artikelnummer	ESME4TQAB
Doorlaat	DN 5
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	4x6 mm
Bediening	Schuifhuls
Klep	Ja, dubbele afsluiting
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Opschroefwartel
Alternatief voor	2131 RHH 21KBKO06RVX Rectus
Merk	Ludecke