

RVS EURO-KOPP. KLEP DN10 9MM SL

Product Images



Algemene specificaties

- Alternatief voor Parker | Rectus 27/41/1700 en Cejn 410
- Met één hand te bedienen
- Messing MS 58 vernikkeld
- De schuifhuls beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Geschikt voor persluchttoepassingen vanaf 0,8 bar vacuüm. Neem voor het gebruik met andere media contact op met één van onze technisch adviseurs.

Materialen

Body	RVS 1.4305 (303)
Body klep	RVS 1.4305 (303)
Klep	RVS 1.4305 (303)
Schuifhuls	RVS 1.4305 (303)
Insteeknippel	RVS 1.4305 (303)
Veren	RVS 1.4310
Afdichtingen	FKM (EPDM en FFKM op aanvraag beschikbaar)
Lagers	RVS 1.4034

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.

Technische specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
Doorlaat	DN 10
Schroefdraad	ISO 228/DIN EN 10226

Flow	1.070 l/min (bij 6 bar met ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Lucht/overig

Dimensies



Artikelnummer	Slagndiameter	L	SW	D	L1	Gewicht
ESIGE9TAB	9 mm	76,5	24	27	25	145
ESIGE10TAB	10 mm	76,5	24	27	25	144
ESIGE13TAB	13 mm	76,5	24	27	25	147
ESIGE16TAB	16 mm	76,5	24	27	25	149
ESIGE19TAB	19 mm	76,5	24	27	25	151

Additional Information

EAN Code	8719426474143
Artikelnummer	ESIGE9TAB
Doorlaat	DN 10
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	9 mm
Bediening	Schuifhuls
Klep	Ja, dubbele afsluiting
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Slangpilaar
Alternatief voor	27KATF09RVX Rectus 8785 RHH