

RVS EURO-NIPP. DN10 G3/8 BU

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

Enkelzijdig afgesloten



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

Technische specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
Doorlaat	DN 10

Schroefdraad	ISO 228/DIN EN 10226
Flow	3.200 l/min (bij 6 bar met ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Lucht/overig

Dimensies



Artikelnummer	Draad	L	SW	L1	L2	Gewicht
ESIGE38NA	3/8" BSP	35,5	19	9	21	30
ESIGE12NA	1/2" BSPP	38,5	24	12	21	50
ESIGE34NAS	3/4" BSPP	43	32	16	21	83

Additional Information

EAN Code	8719426474198
Artikelnummer	ESIGE38NA
Merk	Ludecke
Doorlaat	DN 10
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Insteeknippel
Soort	Grip
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	3/8"
Klep	Nee
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Buitendraad
Alternatief voor	27SFAW17RXX Rectus 4085 RHH
Draadsoort	BSPP
Materiaal	RVS 1.4305 (303)