

KOP.RECT32 BI G1/4 DUB.AF. MES/NI

Product Images



Algemene specificaties

- Alternatief voor Parker | Rectus 32, Cejn 408 en Tema 1800 SF
- Met één hand te bedienen
- Messing MS 58 vernikkeld
- De schuifhuls beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Geschikt voor persluchttoepassingen. Neem voor het gebruik met andere media contact op met één van onze technisch adviseurs.

Materialen

Body	Messing MS 58 vernikkeld
Body klep	Messing MS 58 vernikkeld
Klep	Messing MS 58
Schuifhuls	Messing MS 58 vernikkeld
Insteeknippel	Vernikkeld staal
Veren	RVS 1.4310
Afdichtingen	NBR (EPDM en FKM 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	2.650 l/min (bij 6 bar en ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Medium	Perslucht (voor overige media, vraag naar de mogelijkheden)

Dimensies



Artikelnummer	Schroefdraad	L	SW	D	L1	Gewicht
ESSCIG14IAB	1/4" BSPP	60	24	27	10	150
ESSCIG38IAB	3/8" BSPP	60	24	27	11	159
ESSCIG12IAB	1/2" BSPP	60	24	27	12	149
ESSCIG34IAB	3/4" BSPP	64	32	27	16	214

Additional Information

EAN Code	8719426599365
Artikelnummer	ESSCIG14IAB
Doorlaat	DN 10
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Profiel	Overig
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	1/4"
Bediening	Schuifhuls
Klep	Ja, dubbele afsluiting
Materiaal	Messing vernikkeld
Type aansluiting	Binnendraad
Draadsoort	BSPP