

# Steekschroefkoppeling CRQS-M5-4

Artikelnummer: 162860

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	Standaard
Nominale doorlaat	2 mm
Dichtingstype aan de inschroeftap	Afdichtingsring
Inbouwpositie	Willekeurig
Bouwworm	Rechte vorm
Verpakkingsgrootte	1
Constructieve opbouw	Push-Pull-principe
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Informatie over de bedrijfsdruk	Water: max. 0,6 MPa bij max. 50 °C
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Water (vloeibaar, ijsvrij)
Aanwijzing bij het bedrijfs- /stuurmedium	Geoliede werking mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Geschiktheid voor levensmiddelen	Zie uitgebreide informatie over het materiaal
Omgevingstemperatuur	-15 °C...120 °C
Nominaal aanhaalmoment	1.33 Nm
Tolerantie t.o.v. het nominale aanhaalmoment	± 20 %
Productgewicht	6 g
Bruikbare leidingen	PFAN
Bevestigingstype	Buitenzeskant SW10
Pneumatische aansluiting 1	Uitwendige schroefdraad M5
Pneumatische aansluiting 2	voor slang buiten-Ø 4 mm
Materiaal inschroeftap	Hooggelegeerd roestvast staal
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal behuizing	Hooggelegeerd roestvast staal
Materiaal schroefdraadafdichting	FPM Hooggelegeerd roestvast staal
Materiaal demontagering	hooggelegeerd staal roestvast
Materiaal slangafdichting	FPM

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Materiaal slangklemsegment	hooggelegeerd staal roestvast
Materiaal steuning	hooggelegeerd roestvast staal