

Druckbereich

Überblick Druckbereich der Verbindungselemente

MERKMALE

- Druckbereich
- Dichtigkeit
- Zentrierung
- Anschluss

TECHNISCHE DATEN

Typ	Pressure Range (mbar - bar)	Tightness (mbar l/s)	Centering	Connection
ISO-KF				
Aluminium	10 ⁻⁷ - 2	10 ⁻⁸	inside	Clamping ring
Aluminium-	10 ⁻⁷ - 5	10 ⁻⁸	outside	Clamping ring
Aluminium--	10 ⁻⁷ - 10	10 ⁻⁸	outside	Clamping element / chain clamp
Edelstahl	10 ⁻⁸ - 2	10 ⁻⁹	inside	Clamping ring
Edelstahl-	10 ⁻⁸ - 5	10 ⁻⁹	outside	Clamping ring
Edelstahl--	10 ⁻⁸ - 10	10 ⁻⁹	outside	Clamping element / chain clamp
ISO-K				
Edelstahl--		10 ⁻⁹	inside	Clamping screw, claw grips
Edelstahl---	10 ⁻⁸ - 2			
CF-F/R				
Edelstahl----	10 ⁻¹² - 1	10 ⁻⁹	---	Screws



www.inficon.com reachus@inficon.com

Aufgrund laufender Produktverbesserungen können sich Spezifikationen ohne vorherige Bekanntmachung ändern.
RateWatcher ist eine eingetragene Marke von INFICON. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

(2017-03) © 2017 INFICON