

Technische Daten Simplex 2700

Dichtung:	Metallkegel mit kpl. EPDM oder Viton – Ummantelung, mit dem Leitungsdruck schließend
Arbeitsluftdruck:	min. 6 bar max. 8 bar
Technische Daten:	Ausführung mit EPDM oder Viton-Metallkegel
Leitungsdruck:	von 0,1 bis 12 bar
Funktionsfähigkeit:	bis 12 bar Leitungsdruck – Steuerluftdruck 8 bar
Leitungs-Druckschlag:	bis max. 30 bar ohne zu öffnen, keine Beschädigung
Öffnungsweg:	2 bis 2,5 mm
Durchflussmenge:	Medium Wasser 6° Celsius; Leitungsdruck 2 bar; Füllrohr \varnothing 1 mm; ca. 300-400ml/Minute
Wartungsintervall:	je nach Medium, Membrane besteht aus Silikon, stärkste Beeinflussung durch Laugen und Säuren bei der Reinigung (bei Trinkwasser warm oder kalt 80.000 Hübe)
Wartungsaufwand:	max. 2 Dichtungen, Zeitaufwand ca. 2-3 Minuten
Defektanzeige:	Leckageloch neben der Flaschenanbindung
Gewicht:	0,9Kg
Zoll-Id.-Nr.:	8479 8997

Probenehmer Simplex 2700

