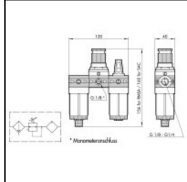


Datenblatt zu Filter/Regler/Öler (3-teilig) BIT - 5204011





Beschreibung

3-teilige Wartungseinheit BIT, Anschluss Innengewinde G 1/4", Durchfluss 280 l/min., Filterfeinheit 20 μ m, maximaler Eingangsdruck 13 bar

- Komplette Mini-FRL mit Rollmembrane.
 Hoher Durchfluss bei geringen Druckverlusten
- Exzellente Kondensatabscheidung
- Kondensatentleerung mit manuellem und automatischem Ablass im drucklosen Zustand
- Ölmenge proportional zur Durchflussmenge
- Ölvorgang bereits bei geringen Durchflüssen
 inklusive Manometer

Details

Serie:	Bit
Anschluss:	Innengewinde G 1/4"
max. Eingangsdruck:	13
Druckbereich:	0-12 bar
Einbaulage:	Vertikal
Montage:	M4 Verwendung der Zubehörteile
Art der Ölung:	Tropfenölung
Filterfeinheit in µm:	20
Durchfluss in I/min:	280
Abschirmkörper:	Technopolymer
Behälter:	Transparentes Technopolymer
Dichtungen:	NBR
Dom:	Technopolymer
Einstellfeder:	Stahl
Einstellknopf:	Technopolymer
Filterelement:	HDPE
Justierschraube:	Messing Ms58
Klarsichtbehälter:	Transparentes Technopolymer
Körper:	Technopolymer mit Messing-Gewindehülsen Ms58
Öler-Kuppel:	Transparentes Technopolymer
Regler-Schraube:	Messing Ms58
Reguliernadel:	Messing Ms58
Ringmutter:	Technopolymer
Schlauch:	Rilsan®
Stopfen:	Technopolymer
Ventilfeder:	Edelstahl
Ventilteil:	Ms58 mit NBR vulkanisiert
Venturi-System:	NBR
Zentrifuge:	Technopolymer
Gewicht in Kg:	0,16

Abmessungen