

Datenblatt

Druckregler MULTIFIX Gew.mm 19,17 - 1 ST BG III G 1/2 Zoll 0,5-10bar 6000l/min RIEGLER

Artikelnummer: 4588881017





Beschreibung:

Druckregler MULTIFIX Gew.mm 19,17 BG III G 1/2 Zoll 0,5-10bar 6000l/min RIEGLER ·

vordruckunabhängiger, rücksteuerbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung · die Druckeinstellung kann durch Eindrücken des Handrads arretiert werden · Innengewinde · Auf Anfrage auch mit Regelbereich 0,1 bis 3 bar, 0,2 bis 6 bar und 0,5 bis 16 bar, sowie abschließbar erhältlich. · Weitere technische Eigenschaften A: 68,8mm · C: 99mm · D: 35,1mm · Federhaube: POM-Messing · B: 134,1mm · Dichtmaterial: NBR

Produktmerkmale:

Dichtmaterial	NBR
Gewinde G (Zoll)	1/2 ?
DN	15

Durchfluss
Gewinde G mm
Mediumstemperatur
Temperaturbereich
Durchflusswertmessung

Gehäuse Regelbereich Federhaube Nennweite

Umgebungstemperatur

Eingangsdruck

5700 l/min 13 mm max. +60 °C max. +60 °C

bei P1 = 8, P2 = 6 und Druckabfall ?p = 1 bar Zink-Druckguss (Aluminium bei 25 mm (G 1"))

0,5 - 10 bar POM-Messing DN 15 mm max. +60 °C

max. 16, max. 25 (bei Ausführung 25 mm (G 1"))

