

Konstant-Druckregler



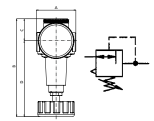
Artikel Nr. 147496

Typen Nr. DRK.G12.BG2.0,5-16B









Beispielhafte Darstellung

Vordruckunabhängiger, rücksteuerbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung.

Die Druckregler bleiben bei schwankendem Vordruck im Arbeitsdruck konstant.

Hinweis: technische Angaben wie z.B. Druckbereich beziehen sich auf Betrieb mit sauberer, trockener und von chemischen Zusätzen unbelasteter Druckluft.

Technische Informationen

Mediumstemperatur	-10 bis 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 bis 60 °C
Dichtmaterial	NBR
verwendetes Fett	Berulub OX 100 EP
Durchflusswertmessung	bei $P_1 = 8$ bar, $P_2 = 6$ bar und Druckabfall $\Delta_p = 1$ bar
Gewinde	G 1/2
BG	2
Eingangsdruck max.	40 bar
Gehäuse	Zink-Druckguss
Regelbereich	0,5 - 16 bar
Durchfluss	2200 l/min
A	70 mm
В	154 mm
C	32 mm
D	122 mm



Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	84811099
Ursprungsland	DE
eCl@ss 5.1.4	37011108
eCl@ss 9.0	37011108
UNSPSC_Code_v190501	41112422
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Pressure regulator

Zubehör

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Halterbausatz, Haltewinkel, für »Standard«, BG 2, bis G 1/2	145770	H 83

Ersatzteil

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Verschleißteilesatz für Konstant-Druckregler, BG 2, geeignet für Regelbereich max. 3, 6, 10 und 16 bar	147536	VTSDRK.BG2.3- 16B
Standardmano., Kunststoffgeh., Doppelskala bar/psi, Anschluss hinten zentr., G 1/4, Gütekl. 1,6, Messber. 0-25,0 bar/360 psi, Ø 50	101679	208-KD