



Filterregler 1/2" 5 µm - Druckminderer mit Wasserabscheider / Ölabscheider 0-15 bar

45200013



Details

Artikelnummer	45200013
EAN	08712418370355
Länge (mm)	130
Breite (mm)	290
Höhe (mm)	60
Gewicht (kg)	1.060000
Luftanschluss (")	1/2
Maximaldruck (bar)	16
Arbeitsdruck (bar)	0 - 15
Minimale Umgebungstemperatur (°C)	0
Maximale Umgebungstemperatur (°C)	60
Luftdurchlass bei 7 bar (L/Min)	2800
Luftdurchlass bei 12 bar (L/Min)	2600
Scheidet Öl ab	Ja
Scheidet Wasser ab	Ja
Typ Kondensatablass	Manuell
Filtration (µm)	5
Gehäusematerial	Zinkdruckguss
Wandbefestigung	Ja

Beschreibung

Dieser Filterdruckminderer (Artikelnummer 45200013) reguliert den Druck in Drucksystemen und filtert gleichzeitig Verunreinigungen aus der Druckluft. Dieser Filterregler hat einen Filtergrad von 5 µm. Mit einem Regelbereich von 0 bis 15 bar ermöglicht dieser Filterdruckminderer eine flexible Einstellung des gewünschten Drucks. Er verfügt über ein 1/2" Gewinde und ist serienmäßig mit einem Manometer ausgestattet. Die Durchflussmenge dieses Filterdruckminderers beträgt 2800 l/min bei 7 bar und 2600 l/min bei 12 bar. Der Filterregler ist für eine maximale Umgebungstemperatur von +60 °C ausgelegt. Das Gehäuse besteht aus langlebigem Zinkdruckguss. Mit dem Filterdruckminderer wird eine Halterung geliefert, die eine einfache Wandmontage ermöglicht.

