



Druckluft Wasserabscheider und Ölabscheider 1/2" 5 µm 0-15 bar mit Halterung

45200010



p1 max: 16 bar/230 psi/1.6 Mpa

CAUTION:
Depressurize unit before removing bowl!
Avoid incompatible chemicals, solvents
and fumes in using or cleaning.
Max: 16bar/230 psi/1.6 MPa max: 60 C/140 F

Details

Artikelnummer	45200010
EAN	08712418370324
Länge (mm)	95
Breite (mm)	225
Höhe (mm)	60
Gewicht (kg)	0.757000
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 Druckluft Wasserabscheider und Ölabscheider (Artikelnummer 45200010) entfernt Feuchtigkeit (in Form von Wassertröpfchen) aus der Druckluft und scheidet außerdem Ölteilchen von der Druckluft. Dieser Druckluft Wasser-/Ölabscheider hat einen Filtergrad von 5 µm und einen Regelbereich von 0-15 bar. Er verfügt über ein 1/2" Gewinde. Die Durchflussmenge dieses Druckluft Wasser-/Ölabscheiders beträgt 2800 l/min bei 7 bar und 2600 l/min bei 12 bar. Der Druckluft Wasserabscheider und Ölabscheider ist für eine maximale Umgebungstemperatur von +60 °C ausgelegt. Das Gehäuse besteht aus langlebigem Zinkdruckguss. Mit dem Öl-/Wasserabscheider wird eine Halterung geliefert, die eine einfache Wandmontage ermöglicht.

