



Druckluft Wartungseinheit 1/2" 5 µm - Druckminderer, Wasserabscheider und Öler 0-15 bar

45200016



Details

EAN	8712418370386
Hersteller	Airpress Polska Sp. z o.o.
Gewicht (kg)	1,75 kg
Gross weight (kg)	1,84 kg
Länge (mm)	150 mm (1,5 dm)
Breite (mm)	290 mm (2,9 dm)
Höhe (mm)	60 mm (6 cm)
Artikelnummer	45200016
Gehäusematerial	Zinkdruckguss
Wandbefestigung	Ja
Typ Kondensatablass	Manuell
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
Filtration (µm)	5
Scheidet Öl ab	Ja
Scheidet Wasser ab	Ja

Beschreibung

Diese Druckluft Wartungseinheit (Artikelnummer 45200016) ist ein kombiniertes Druckluft-Wartungsgerät bestehend aus Druckminderer, Wasser-/Ölabscheider und Druckluftöler. Diese Bauteile sorgen gemeinsam dafür, dass die Druckluft sauber, richtig gefiltert, reguliert und optimal geschmiert ist, bevor sie in pneumatischen Werkzeugen und Geräten verwendet wird. Diese Wartungseinheit für Druckluft hat einen Filtergrad von 5 µm und einen Regelbereich von 0-15 bar. Die Druckluft-Wartungseinheit verfügt über ein 1/2" Gewinde. Die Durchflussmenge dieser Druckluft-Wartungseinheit beträgt 2800 l/min bei 7 bar und

2600 l/min bei 12 bar. Die Wartungseinheit ist für eine maximale Umgebungstemperatur von +60 °C ausgelegt. Das Gehäuse besteht aus langlebigem Zinkdruckguss. Mit der Druckluft-Wartungseinheit wird eine Halterung geliefert, die eine einfache Wandmontage ermöglicht.

