

Übersicht

Mechanischer Kondensatabscheider, Wasserabscheider

Lager Nr.: M57572



Preis

280,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Drucklufttrockner PARKER HIROSS für Kompressoranlagen
Mechanischer Kondensatabscheider, Wasserabscheider
Kältetrockner mit wassergekühltem Nachkühler für die Entfernung von Wasserdampf und Abkühlung der Druckluft oder Gasen.

1 Stück Nachkühler Typ WFN009 DHH16
Volumenstrom Luft Normal: 540 m³/h = 9000 Liter/min.
Betriebsdruck Luft: max. 16 bar
Gehäuselänge: 1020 mm
Gehäusedurchmesser: Ø 105 mm
Gewindeanschluß Luft: G 2"
Gewindeanschluß Wasser: G 3/4"
Gewicht des Nachkühler: 11 kg
Abmessung des Nachkühler L x B x H 1030 x 850 x 200 mm

+ 1 Stück Wasserabscheider Typ CSP 008
Volumenstrom Normal: 480 m³/h = 8000 Liter/min.
Betriebsdruck: max. 16 bar
Gewindeanschluß: G 2"
- Filtergehäuse aus Aluminium

+ 1 Stück Mechanischer Kondensatabscheider HIROSS SAC 120
Gewindeanschlüsse: R 1/2"
Betriebsdruck: 16 Bar
Volumen: 0,8 Liter
- arbeitet ohne Druckluftverlust

alles montiert wie auf den Bildern zu sehen
Höhe stehend montiert 2000 mm
Gewicht komplett ca. 40 kg