

HANSA Filtertrockner 60bar HM053 O-Ring Anschluss 5/8" UNF für 10 mm | 3/8" HM 2832610050



Kurzbeschreibung

Filtertrockner 60bar HM053 O-Ring Anschluss 5/8"-18UNF passend für Rohrabmessung 10 mm oder 3/8"

60 bar

Abmessung (LxBxH): 98x52x52 mm

Gewicht: 0,205 kg Artikel-Nr.: 2832610050

Made in Germany

Produktcodes:

Artikel-Nr: 2832610050 EAN13: 4251692915431

Beschreibung:

Filtertrockner der HANSA Multiplex Baureihe HANSA-Artikelnummer 2 8xx xxx 050 Trocknerblock aus Molekularsieb mit 5% Anteil aktiviertes Aluminium als Säurepuffer und Messing-Filtergeflecht

Betriebsdruck bis 60bar Betriebstemperatur -40°C-+120°C

Einsatzbereich: Trocknung und Filterung von Fluiden der Gruppe I und II in Kälte-/Klimakreisläufen (außer NH3 und NH3 haltige Kältemittel. Freigegeben u.a. für R1234yf, R1234ze, R290, R410a, R513a, R600a, R744a

Produktmerkmale:

Ausführung/Material: Stahl

Anschlussart: O-Ring Anschluss: 5/8"-18UNF

HANSA Kältetechnik Produktinformation



Druckbereich: 60 bar Passt für: Ø 10mm Passt für: Ø 3/8"

Produkteigenschaften:



