

HANSA Filtertrockner 55bar HM305 O-Ring 7/8"UNF für 16 mm | 5/8" HM 2835616050



Kurzbeschreibung

Filtertrockner 55bar HM305 O-Ring 7/8"UNF für 16 mm | 5/8"

Betriebsdruck bis 55 bar

passend u.a. für:

OEM 83779536501 0008359947 0028350647
A0008359947 A0028350647 11115177A
0000007600 0008343569 0008359947
0028350647 0028352047 1101972A 1101972B
- 11115177A - 11117544 - 11117544A -
240695013 - 36779726024 - 500021220 -
503137262 - 817797201 H14-001-058
H14001058

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

Abmessung (LxBxH): 232 x 75 x 75 mm

Gewicht: 1,206 kg

Artikel-Nr.: 2835616050

Made in Germany

Produktcodes:

Artikel-Nr: 2835616050

EAN13: 4251692915721

Beschreibung:

Multiplex Filtertrockner für O-Ring, Typ HM305, 16 mm / 5/8"
passend u.a. für

Gewicht: 1,206 kg

Artikel-Nr: 2835616050

Made in Germany

Produktmerkmale:

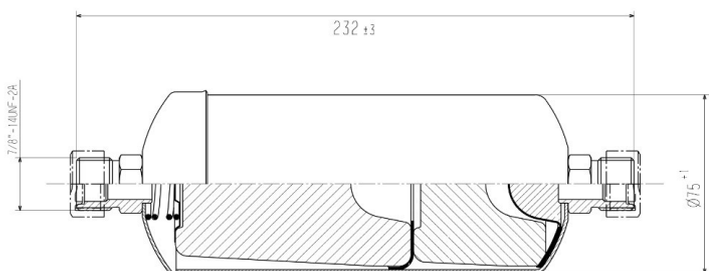
Ausführung/Material: Stahl

Anschlussart: O-Ring

Anschluss: 7/8"-14UNF

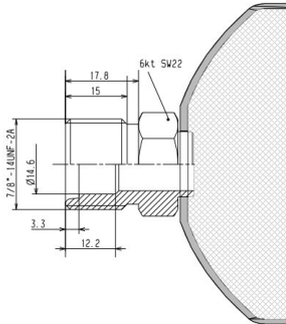
Druckbereich: 55 bar

Produkteigenschaften:



HANSA Filtertrockner
Innenansicht
HANSA filter drier
look inside





HANSA O-Ringe Anschluss 7/8"-14UNF
HANSA O-ring connector 7/8-14UNF
für Rohrgröße / tube size 16 mm / 5/8"