

## HANSA Filtertrockner Triplex® 55bar Bördel 3/4"-16UNF TRI 2805311050



### Kurzbeschreibung

Filtertrockner Triplex® 55bar Bördelanschluss  
3/4"-16UNF passend für Rohrdurchmesser 12  
mm | 1/2"

55 bar

Abmessung (LxBxH): 188x75x75 mm

Gewicht: 0,889 kg

Artikel-Nr.: 2805311050

OEM

24,06,01,016

240601016

0008340469

240601053

240695006

42531380

500327180

70101

70120

8862090002400

88-62-09-00024-00

A0008340469

H14000002

Made in Germany

### Produktcodes:

Artikel-Nr: 2805311050

EAN13: 4251692915301

### Beschreibung:

Filtertrockner der HANSA Triplex Baureihe  
Trocknerblock aus Molekularsieb mit 5% Anteil aktiviertes Aluminium als Säurepuffer  
und Messing-Filtergeflecht

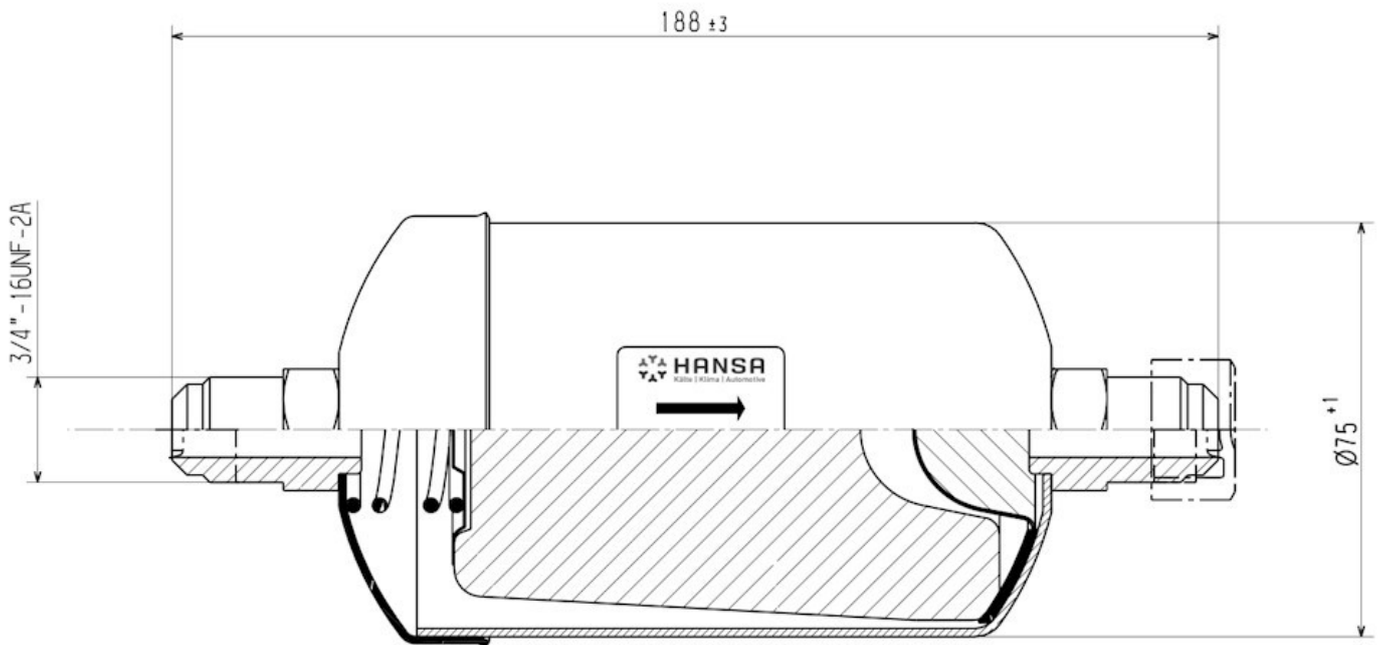
Betriebsdruck bis 55bar  
Betriebstemperatur -40°C-+120°C

Einsatzbereich: Trocknung und Filterung von Fluiden der Gruppe I und II  
in Kälte-/Klimakreisläufen (außer NH<sub>3</sub> und NH<sub>3</sub> haltige Kältemittel.  
Freigegeben u.a. für R1234yf, R1234ze, R290, R410a, R513a, R600a, R744a

## **Produktmerkmale:**

Ausführung/Material: Stahl  
Anschlussart: Bördel  
Anschluss: 3/4"-16UNF  
Baugröße (Volumen): 350ccm  
Druckbereich: 55 bar  
Ursprungsland: DE

## **Produkteigenschaften:**



HANSA 2805311050