

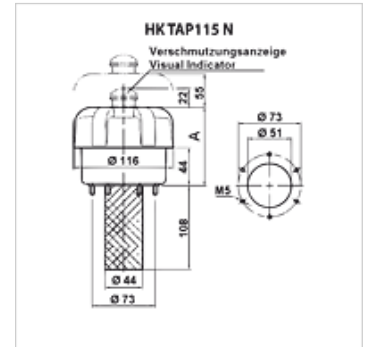
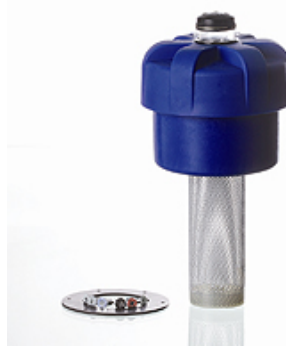
HK TAP 115

Filtro de ventilación del depósito y filtro de llenado

HANSA FLEX

Características

Versión	sujeción de las bridas al depósito con tamiz de llenado con indicador de suciedad
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	100 °C
Material	Tapa de plástico Obturación: NBR Tamiz de acero
Cantidad de aire	max. 1600 l/min - for HK TAP115 1 max. 2100 l/min - for HK TAP115 2



Nota

la finura del filtro dada sirve para el filtro de aire

Descripción

Para la ventilación de depósitos hidráulicos en sistemas con grandes flujos de volumen o modificaciones rápidas del volumen de depósito.

Artículo

Denominación	Finura del filtro (µm)	Cantidad de aire (L/min)	A (mm)	Fijación	L (mm)	Circuito perforado (mm)	Ø A (mm)	Orificio depósito	Peso (kg)
HK TAP115 1 F A03 A1B	3	1600	91	6 x M5	108,0	73	116,00	51 mm	0,46
HK TAP115 2 F A03 A1B	3	2150	155	6 x M5	108,0	73	116,00	51 mm	0,60

Accesorios

HK A115 Cartucho de filtro para filtro de llenado y ventilación TAP