

# HK TAP 115

Filtro de ventilación del depósito y filtro de llenado

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Versión</b>	sujeción de las bridas al depósito con tamiz de llenado con indicador de suciedad
<b>Temperatura min.</b>	-25 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Material</b>	Tapa de plástico Obturación: NBR Tamiz de acero
<b>Cantidad de aire</b>	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