

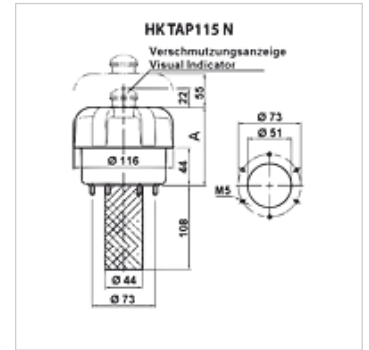
# HK TAP 115

Filtru de aerisire rezervor și filtru de umplere

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Execuție</b>	Fixarea flanșei la rezervor, cu sită de alimentare cu indicarea impurificării
<b>Temperatură min.</b>	-25 °C
<b>Temperatură max.</b>	100 °C
<b>Material</b>	Capac din material plastic Garnitură: NBR Sită din oțel
<b>Cantitate de aer</b>	max. 1600 l/min - for HK TAP115 1 max. 2100 l/min - for HK TAP115 2



## Indicație

Finețea indicată a filtrului este valabilă pentru filtrul de aer

## Descriere

Pentru aerisirea rezervoarelor hidraulice în sisteme cu debite volumetrice mari, respectiv la modificări rapide ale volumului rezervorului.

## Articol

Denumire	Finețe de filtrare ( $\mu\text{m}$ )	Cantitate de aer (L/min)	A (mm)	Fixare	L (mm)	Cercul cu centrul găurilor (mm)	Ø A (mm)	Alezaj rezervor (mm)	Greutate (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

## Accesorii

HK A115 Cartuș filtru pentru filtrul de umplere și de aerisire TAP