

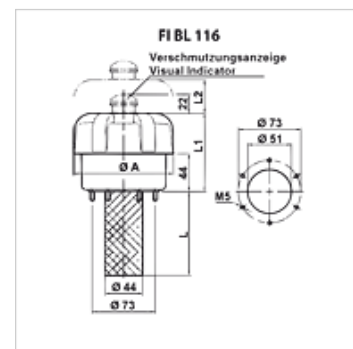
# FI BL 116

Filtre d'aération de réservoir et de remplissage

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Fabrication</b>	Fixation à bride sur le réservoir, avec tamis de remplissage Avec témoin d'encrassement
<b>Température min.</b>	-25 °C
<b>Température max.</b>	100 °C
<b>Matériau</b>	Capuchon en plastique Joint : NBR Tamis en acier
<b>Filter material</b>	inorganique, 3 µm
<b>Fourniture</b>	y compris élément de filtre



## Article

Désignation	Débit d'air (L/min)	Fixation	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Perçage des trous (mm)	Ø A (mm)	Passage dans le réservoir	Poids (kg)
FI BL 116 F P03 001	1600	6 x M5	108,0	91,0	55,0	73	116,00	51 mm	0,46
FI BL 116 F P03 002	2150	6 x M5	108,0	155,0	55,0	73	116,00	51 mm	0,60

## Pièces de rechange

FI BL E MP	Élément de filtre d'aération
------------	------------------------------