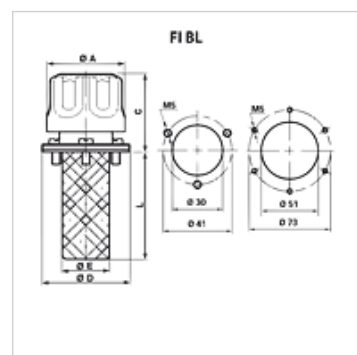


### Características

<b>Modelo</b>	Fixação no tanque por flange, com peneira de enchimento Tipo FI BL 080 F P10 003 com fecho
<b>Temperatura min.</b>	-25 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Material</b>	Aço cromado, junta de cortiça
<b>Filter material</b>	inorgânico



### Artigo

Descrição	Grau de filtração (µm)	Volume de ar (L/min)	B (mm)	Fixação C (mm)	L (mm)	Círculo de furos (mm)	Ø A (mm)	Ø D (mm)	Ø E (mm)	Perfuração do tanque	Peso (kg)
FI BL 046 F P03 002	3	150	110	3 x M5	46	64,0	41	46,00	52	28	30 mm
FI BL 046 F P10 002	10	200	110	3 x M5	46	64,0	41	46,00	52	28	30 mm
FI BL 080 F P03 080	3	450	141	6 x M5	61	80,0	73	80,00	83	50	51 mm
FI BL 080 F P03 150	3	450	211	6 x M5	61	150,0	73	80,00	83	50	51 mm
FI BL 080 F P10 003	10	550	141	6 x M5	61	80,0	73	80,00	83	50	51 mm
FI BL 080 F P10 080	10	550	141	6 x M5	61	80,0	73	80,00	83	50	51 mm
FI BL 080 F P10 150	10	550	211	6 x M5	61	150,0	73	80,00	83	50	51 mm

### Acessórios

FI BL SS Kit de defletor de oscilação para filtro de aeração do tanque