

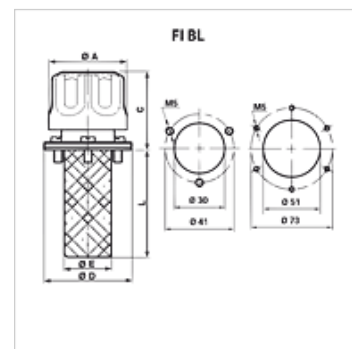
FI BL FP

Filtro di aerazione serbatoio

HANSA FLEX

Caratteristiche

Esecuzione	Fissaggio flangia sul serbatoio con filtro di riempimento Tipo FI BL 080 F P10 003 chiudibile
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	100 °C
Materiale	Acciaio cromato, guarnizione di tenuta sughero
Filter material	inorganico



Articolo

Denominazione	unità di filtrazione (µm)	Portata aria (L/min)	B (mm)	Elemento di fissaggio	C (mm)	L (mm)	Foro rotondo (mm)	Ø A (mm)	Ø D (mm)	Ø E (mm)	Foro serbatoio	Peso (kg)
FI BL 046 F P03 002	3	150	110	3 x M5	46	64,0	41	46,00	52	28	30 mm	0,10
FI BL 046 F P10 002	10	200	110	3 x M5	46	64,0	41	46,00	52	28	30 mm	0,10
FI BL 080 F P03 080	3	450	141	6 x M5	61	80,0	73	80,00	83	50	51 mm	0,33
FI BL 080 F P03 150	3	450	211	6 x M5	61	150,0	73	80,00	83	50	51 mm	0,33
FI BL 080 F P10 003	10	550	141	6 x M5	61	80,0	73	80,00	83	50	51 mm	0,33
FI BL 080 F P10 080	10	550	141	6 x M5	61	80,0	73	80,00	83	50	51 mm	0,33
FI BL 080 F P10 150	10	550	211	6 x M5	61	150,0	73	80,00	83	50	51 mm	0,33

Accessori

FI BL SS	Kit di protezione contro l'effetto onda per filtri di aerazione serbatoi
-----------------	--