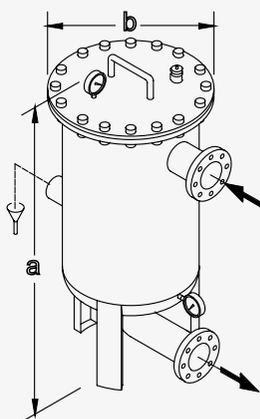




SCHEDA TECNICA



## FRX

### Filtri defangatori magnetici multicartuccia

DISPONIBILI SU RICHIESTA IN VERSIONE  
ALTA PRESSIONE, ALTA TEMPERATURA E ACCIAIO INOX AISI 304

Per eliminare dall'acqua dei circuiti chiusi le impurità. Filtri defangatori coibentati a campi magnetici serie FRX per la separazione delle impurità presenti nei circuiti chiusi degli impianti. Vengono forniti completi di manometri, valvola di sfiato, specifica coibentazione esterna e cartucce in acciaio inox da 80 micron. Attacco in uscita orientabile in quattro posizioni dal DN65. Taglie 40 e 50 attacchi uscita/entrata filettati.

Possibilità di accessorare il filtro con il pressostato differenziale KIT CON-PRE-DIF, descrizione a pag.60

#### Caratteristiche tecniche generali

MATERIALE COSTRUTTIVO	Acciaio al carbonio / inox aisi 304
VERNICIATURA ESTERNA	Vernice alte temperature
COIBENTAZIONE ESTERNA	Coibentazione termosifone
PRESSIONE MASSIMA	6 Bar
CARTUCCE	Acciaio inox
GRADO DI FILTRAZIONE	80 micron
MAGNETI	Uno per ogni cartuccia

MODELLO	PORTATA MED/ MAX MC/H	ATTACCHI Ø	GRADO DI FILTRAZIONE	PRESSIONE DI ESERCIZIO	NUMERO CARTUCCE	DIMENSIONI	PESO KG	PORTATA CIRCOLAZIONE MC/H
FRX-40	18 - 22	1"½	80	5	2 CX-4	715 X 325	31	9
FRX-50	27 - 33	2"	80	5	3 CX-4	730 X 370	42	14
FRX-65	36 - 44	DN-65	80	5	4 CX-4	760 X 425	56	18
FRX-80	63 - 77	DN-80	80	5	7 CX-4	800 X 470	75	32
FRX-100	80 - 98	DN-100	80	5	9 CX-4	870 X 590	117	40
FRX-125	140 - 165	DN-125	80	5	9 CX-8	1310 X 590	135	83
FRX-150	155 - 195	DN-150	80	5	9 CX-8	1460 X 590	140	100
FRX-200	190 - 235	DN-200	80	5	12 CX-8	1700 X 750	240	118
FRX-250	235 - 280	DN-250	80	5	14 CX-8	1800 X 750	255	140
FRX-300	320 - 360	DN-300	80	5	16 CX-8	1950 X 820	300	180

#### Cartucce filtranti

MODELLO	LUNGHEZZA "	PER FILTRI	MATERIALE
CX-4	10	FRX-40 / 100	ACCIAIO INOX
CX-8	20	FRX-125 / 300	ACCIAIO INOX
CP-4	10	FRX	PANNO

#### Supporti per cartucce

MODELLO	PER FILTRI	MATERIALE
PCX-1	FRX-40/100	MOPLÉN
PCX-1	FRX-40/100	ACCIAIO INOX
PCX-2	FRX-125/300	ACCIAIO INOX
ADATTATORE	FRX	MOPLÉN