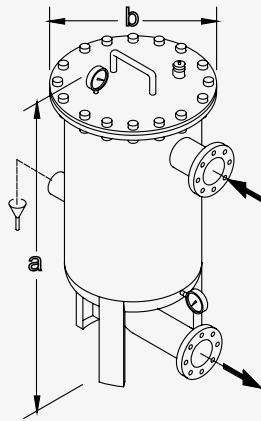




SCHEDA TECNICA



FDX

Filtri dissabbiatori multicartuccia

DISPONIBILI SU RICHIESTA CON CORPO
IN ACCIAIO INOX AISI 304

Per eliminare dall'acqua le impurità. Filtri in acciaio al carbonio zincati a caldo e protetti esternamente con vernici plastiche anticondensa specifici per acqua ad uso sanitario. Vengono forniti completi dimanometri e cartucce filtranti in acciaio da 80 micron. Sono studiati e realizzati per far fronte alle molteplici problematiche derivanti dalla presenza, nell'acqua, di particelle solide in sospensione che potrebbero arrecare danno agli impianti idrici.

Caratteristiche tecniche generali

MATERIALE COSTRUTTIVO	Acciaio al carbonio / inox aisi 304
VERNICIATURA ESTERNA	Vernice alte temperature
PRESSIONE MASSIMA	6 Bar
CARTUCCE	Acciaio inox
GRADO DI FILTRAZIONE	80 micron

MODELLO	PORTATA MED/ MAX MC/H	ATTACCHI Ø	GRADO DI FILTRAZIONE	PRESSIONE DI ESERCIZIO	NUMERO CARTUCCE	DIMENSIONI	PESO KG	PORTATA CIRCOLAZIONE MC/H
FDX-50	18 - 22	1"½	80	5	2 CX-4	715 X 325	31	9
FDX-100	27 - 33	2"	80	5	3 CX-4	730 X 370	42	14
FDX-150	36 - 44	DN-65	80	5	4 CX-4	760 X 425	56	18
FDX-250	63 - 77	DN-80	80	5	7 CX-4	800 X 470	75	32
FDX-350	80 - 98	DN-100	80	5	9 CX-4	870 X 590	117	40
FDX-500	140 - 165	DN-125	80	5	9 CX-8	1310 X 590	135	83
FDX-600	155 - 195	DN-150	80	5	9 CX-8	1460 X 590	140	100

Cartucce filtranti

MODELLO	LUNGHEZZA "	PER FILTRI	MATERIALE
CP-4	10	FDX	PANNO
CX-4	10	FDX-50/350	ACCIAIO INOX
CX-8	20	FDX-500/600	ACCIAIO INOX

Supporti per cartucce

MODELLO	PER FILTRI	MATERIALE
PCX-1	FDX-50/350	MOPLÉN
PCX-1	FDX-50/350	ACCIAIO INOX
PCX-2	FDX-500/600	ACCIAIO INOX
ADATTATORE	FDX	MOPLÉN