

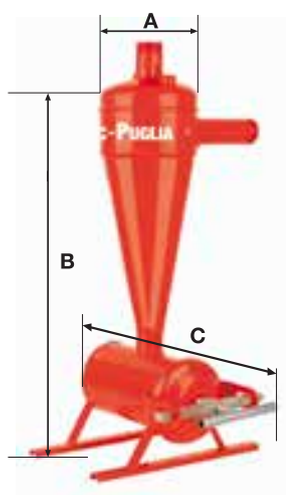
FILTRI IN METALLO

IDROCICLONE

Il filtro idrociclone è ideale per separare la sabbia o le particelle più pesanti (sassi, schegge, polveri, residui, etc.) dall'acqua proveniente da pozzi o fiumi. La forza centrifuga dell'acqua in entrata separa la sabbia che, entrando ad alta velocità e tangenzialmente alla parete esterna, crea un vortice e la fa scivolando verso il basso dove viene raccolta in un recipiente. Per svuotare il contenitore è sufficiente aprire la valvola di spurgo.

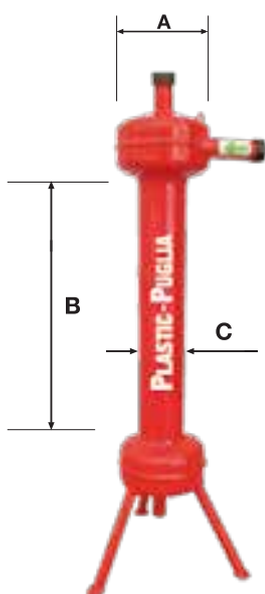
Pressione massima di esercizio: 6 bar

Disponibile in acciaio zincato a caldo o verniciato. Dotazione standard con valvola di scarico



Codice	Diametro	Portata m³/h	A mm	B mm	C mm	Peso kg
FILETTATO						
FID2FI	2"	18	220	940	520	22
FID3FI	3"	36	400	1.300	580	35
FID4FI	4"	72	400	1.400	650	41
FID5FI	5"	108	400	1.600	650	52
FLANGIATO						
FLD2FL	DN60	18	220	940	520	22
FLD3FL	DN80	36	400	1.300	580	35
FLD4FL	DN100	72	400	1.400	650	41
FLD5FL	DN120	108	400	1.600	650	52

PER ORDINARE LA VERSIONE VERNICIATA, AGGIUNGERE AL CODICE LA LETTERA "V"



Codice	Diametro	Portata m³/h	A mm	B mm	C mm	Peso kg
FILETTATO						
FIDI1FI	1"	2/4	168	500	88,9	9
FIDI114FI	1 ¼"	6/7	168	500	88,9	10
FIDI112FI	1 ½"	7/8	168	500	88,9	10