



GEL

## 11178 DOSATORE ANTICALCARE E ANTICORROSIONE "DOSAPHOS PL 250 FAST"

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1117802	1/2" - 1/2" F	105.060.10	PZ	1	1	

NOVITÀ

Dati tecnici:

CODICE	ARTICOLO	ATT.	MATERIALE (testa/vaso)	DIMENS. (lxh)	PRESS. MAX	DOSAGGIO MAX	PORTATA ( $\Delta P = 0,2$ bar)	BY-PASS INTEGRATO	USO
105.060.10	Dosaphos PL 250 Fast 1/2"	1/2" - 1/2" F	PP/SAN	6.9x15.5 cm	10 bar	4 ppm (mg/l)	2 m <sup>3</sup> /h	Sì	tec/pot



GEL

## 11168 FILTRO AUTOPULENTE "DEPURA CYCLON BABY"

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1116802	1/2" - Cartucce 4"	101.153.00	PZ	1	1	
1116804	3/4" - Cartucce 4"	101.153.10	PZ	1	1	

NOVITÀ

filtro di sicurezza autopulente manuale da 4" che, eliminando sabbia e corpi estranei dall'acqua potabile o tecnica, previene le corrosioni.

Il lavaggio a turbine d'acqua (ciclone), da fare periodicamente ruotando la leva inferiore di 90° per 10/15 secondi, mantiene pulita la cartuccia filtrante.

Costruito con materiali resistenti alle corrosioni, il filtro si costituisce di testa in ottone, vaso in materiale plastico SAN resistente a pressioni elevate e cartuccia filtrante in rete lavabile in acciaio inox microstrato 90µm.

Risponde ai requisiti previsti da: DL 31/01 e DL 27/02; DM 174/2004; DM 25/2012; UNI EN 13443-1 e UNI EN 13443-2; 2013/02/CE.



	Depura Cyclon Baby 1/2"	Depura Cyclon Baby 3/4"
Attacco diametro (mm)	1/2"	3/4"
Tipo di attacco (F/M)	F	F
Pressione nominale (bar)	10	10
Portata di picco (m <sup>3</sup> /h)	1,1	1,1
$\Delta P$ (bar)	0,2	0,2
$\varnothing$ (cm)	8	8
H (cm)	18,5	18,5



GEL

## 11188 FILTRO ANTIALLAGAMENTO "ACQUABLOCK"

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
11188	7"	101.098.00	PZ	1	1	

Acquablock è l'innovativo filtro antiallagamento che:

- Svolge la funzione di filtro di sicurezza;

- Rileva eventuali perdite di acqua dovute a rotture o prelievi anomali (diversi dai sistemi di irrigazione e addolcimento laddove presenti), bloccando immediatamente l'erogazione e proteggendo l'abitazione 24h/24.

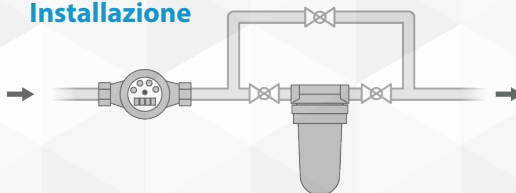
Il sistema antiallagamento si attiva dopo 15 giorni di acquisizione automatica dei dati.

Acquablock non necessita di alimentazione elettrica.

I filtri Acquablock sono completi di cartuccia a rete lavabile in polipropilene da 90 µm.



### Installazione



**NON NECESSITA' DI ALIMENTAZIONE ESTERNA**

	ACQUABLOCK 7"
Attacco diametro (mm)	1"
Tipo di attacco (F/M)	F
Pressione nominale (bar)	6
Portata di picco (m <sup>3</sup> /h)	2
$\Delta P$ (bar)	0,2
H (cm)	36
Temperatura min. acqua (°C)	5
Temperatura max acqua (°C)	40
Temperatura min. ambiente (°C)	5
Temperatura max ambiente (°C)	50
Interasse (cm)	11,5
Grado di protezione (IP)	63
Materiale testa	PP
Materiale vaso	SAN
$\varnothing$ (cm)	15,5
Batteria(V)	4x1,5 litio AA

CON CARTUCCIA RETE LAVABILE IN POLIPROPILENE 90µm

ARTICOLO DISPONIBILE FINO  
ESAURIMENTO SCORTE