

DPC1 E DPC1/S

DOSATORE DI POLIFOSFATO SFERICO E IN CRISTALLI 1/2"

PERCHÈ INSTALLARE UN DOSATORE DPC1 E DPC1/S

I dosatori della serie DPC1/S e DPC1 hanno lo scopo di mantenere in sospensione il calcare ed evitare la precipitazione di carbonato di calcio e magnesio sulle parti metalliche a contatto con l'acqua. L'efficacia dei sali di polifosfato decresce con l'aumentare della temperatura dell'acqua. Con temperature superiori a 60°C si consiglia l'installazione di un addolcitore d'acqua.

PERCHÈ SCEGLIERLO

Per i materiali: testata e ghiera in ottone lucidato e cromato; bicchiere in Grilamid infrangibile e anti-invecchiamento; polifosfato alimentare.

Per la minima manutenzione: una volta consumato il polifosfato, sarà sufficiente sostituire la cartuccia.

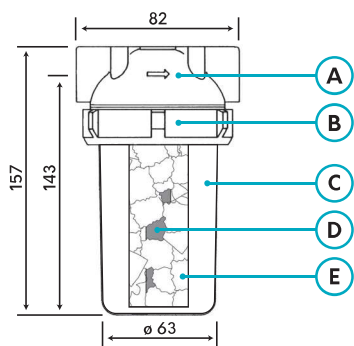
DPC1 sferico: la particolare conformazione sferica consente una maggiore regolarità di consumo del prodotto e di conseguenza un dosaggio più regolare.

DPC1 in cristalli: equipaggiati con polifosfato di tipo alimentare, non consentono un regolare dosaggio a causa della loro conformazione e pertanto se ne consiglia l'uso tecnologico.



APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI A NORMA DEL DM 25/12 E DM 174/04.

CARATTERISTICHE TECNICHE



- (A) Testata 1/2"
- (C) Bicchiere
- (E) Polifosfato
- (B) Ghiera
- (D) Cartuccia

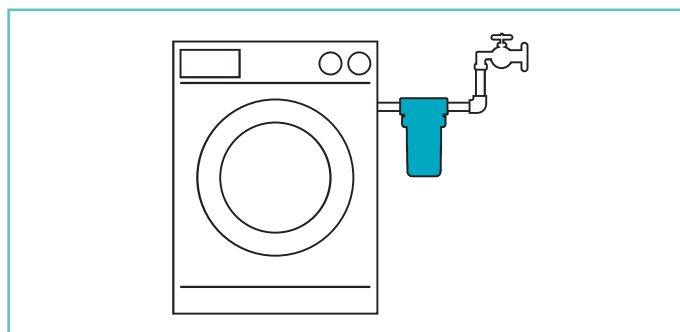
MATERIALI

Testata: ottone cromato lucidato a specchio / cromato sabbiato

Ghiera: ottone cromato lucidato a specchio / cromato sabbiato

Bicchieri: Grilamid infrangibile e anti invecchiamento

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



CODICE	PRODOTTO	DOTAZIONE DI SERIE
281105	DPC1 1/2" SFERICO	1 manuale d'uso e manutenzione
281001	DPC1 1/2" IN CRISTALLI	
CODICE	RICAMBI / ACCESSORI	
271209	Cartuccia PL2/S A norma del DM 25/12 e DM 174/04	
271109	Cartuccia PL/2 A norma del DM 25/12 e DM 174/04	
100026/DC	Chiave di svitamento	

Modello	Attacchi gas	Portata Lt/h	Press. collaudo bar	Press. max exec. bar	Temp. max °C	Peso a vuoto gr.
DPC1	1/2"	1200	50	16	40	1200
DPC1/S						