

dávkovací systém Dosaprop Plus 3P

proporcionálny s polyfosfátovými kryštálmi



Mignon L Junior Senior Medium

POUŽITIE

Úprava pitnej vody proti vodnému kameňu a korózii s neutrálnym pH pre domáce a priemerné použitie. Koncentrácia polyfosfátu vo vode nepresiahne 5 mg/l, čo je v súlade so smernicou UE 98/83/CE.

Domáce použitie: ochrana potrubia, ventilov, boilerov a iných zariadení s použitím pitnej vody.

Technické použitie: ochrana potrubia, fittingov a vykurovacích systémov.

Údržba: výmena polyfosfátu každých 6 mesiacov.

PREVÁDZKOVÉ PODMIENKY

Max. pracovný tlak _____ 8 BAR
 Max. pracovná teplota _____ 35°C
 Max. celková tvrdosť _____ 50° TH= 28° dH (500 ppm CaCO₃)

MATERIÁLY

Ne-toxické materiály, vhodné pre pitnú vodu.

Teleso a matica: spevnený polypropylén. **Nádoba:** SAN.

O-kružok: EPDM. **Odvzdušňovací otvor:** polypropylén.

Vstup/výstup: CW 614 N mosadz. **Difúzor:** polystyrén.

Materiál úpravy: sodíkové polyfosfátové kryštály.

Poznámka - Voda upravená polyfosfátmi môže byť zohrievaná na teplotu 75-80°C, za touto teplotou stráca postupne polyfosfát efektívnosť. Max. skladovacia doba 12 mesiacov.

proporcionálny dávkovací systém	Vstup/výstup	mm		prietok l/h	množstvo polyfos. g
		A	B		
DOSAPROP Mignon Plus L 3P MFO	1/2"	176	94	1000	250
DOSAPROP Medium Plus 3P AFO	3/4"	191	133	1400	600
DOSAPROP Medium Plus 3P BFO	1"	197	145	1400	600
DOSAPROP Junior Plus 3P AFO	3/4"	241	133	1400	900
DOSAPROP Junior Plus 3P BFO	1"	247	145	1400	900
DOSAPROP Senior Plus 3P AFO	3/4"	315	133	1400	1400
DOSAPROP Senior Plus 3P BFO	1"	321	145	1400	1400



VARIÁCIE

2P proporcionálne dávkovacie systémy (2 dielne)

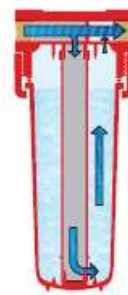
5 proporcionálny dávkovací systém so sodífosfátovými guľičkami.

POLYFOSFÁTOVÁ NÁPLŇ

Polyfosfátové kryštály 6/10 a 10/20, balenia po 0,5 kg a 1,5 kg.



3/4" a 1" mosadzné vsuvky s O-kružkami



Príslušenstvo:



Kľúč



Držiak



Skrutky