

## ROPULS ROCLEAN®

Ze strany proplachovacího kompresoru ROPULS u přívodu vody je umístěn ventil pro udržování tlaku. Udržuje tlak přítoku čisté vody konstantně na 2 barech a zaručuje stálý přívod. Injektor ROCLEAN® je umístěn u vývodu vody. Injektor konstantně a bezpečně dávkuje přípravek z láhve do čistěného systému

ROCLEAN® Injektor s tlakovací hadicí



Ventil pro udržování tlaku na 2 barech



## Čištění & konzervace s ROPULS ROCLEAN®

### Čistící chemie pro radiátorová topení



Na čištění od nánosů a tvrdých usazenin. Vhodné pro trubky ze všech běžných materiálů. Nezůstává v systému. Jedna láhev na systémy o objemu 100 l.



### Čistící chemie pro podlahové topné systémy



Na čištění od kalů a biofilmů. Vhodné pro trubky ze všech běžných materiálů. Nezůstává v systému. Jedna láhev na systémy o objemu 100 l.



### Konzervační prostředek pro radiátory a podlahové topení



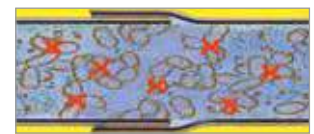
Zachovává systém čistý a chrání ho. Jedna láhev na systémy o objemu 100 l.



### Dezinfekční prostředek pro rozvody pitné vody



Nezůstává v systému. Jedna láhev pro systémy o objemu 100 l.



### Postup při čištění & konzervaci:

<b>Před čištěním</b>	
<b>Krok 1:</b> Mechanické čištění	
<b>Krok 2:</b> Chemické čištění	
<b>Krok 3:</b> Konzervace	

Označení	Barevné značení	kg	Obj.č.
ROCLEAN® Injektor		1,1	1 <b>100000190</b>
Ventil pro udržování tlaku 2 bary		0,3	1 <b>150000203</b>
Čistící chemie pro:			
– Radiátorové topné systémy	●	6,3	6 <b>150000200</b>
– Podlahové topné systémy	●	6,3	6 <b>150000201</b>
Konzervační prostředek	●	6,3	6 <b>150000202</b>
Dezinfekční prostředek	●	6,3	6 <b>150000157</b>