

ŘADA RD1800

Rozprašovací postřikovače
4", 6", 12" (10 cm, 15 cm, 30 cm)

VLASTNOSTI

- Nové patentované těsnění Triple-Blade vyváženě umožňují oplach výsuvníku při vysouvání a zasouvání do pouzdra postřikovače, čímž poskytuje proplach a odstranění nečistot a zajišťuje správnou funkci ve všech půdních podmínkách.
- Unikátní kapsy na nečistoty v pouzdře postřikovače zabraňují cirkulaci nečistot a případnému poškození pouzdra. Součásti postřikovače odolávají korozi, způsobené případným použitím recyklované vody obsahující chlor.

• Řada RD1800™ SAM PR:

Obsahuje všechny funkce řad RD1800 SAM a PRS. Splňuje požadavky na zvláhu ploch bez ohledu na změny převýšení nebo tlaku vody.

• Řada RD1800™ Flow-Shield™:

Postřikovač je vybaven protivandalní funkcí, kdy při odcizení, nebo useknutí trysky stříká do výšky z postřikovače tenký paprsek vody viditelný až z 5 m.

• Řada RD1800™ pro nepitnou vodu:

Představuje alternativu pro nacvakávací krytky a lisované růžové krytky. Jasné čitelné nápisy v angličtině „DO NOT DRINK“ a španělsky „NO BEBA“ a mezinárodní symbol nepitné vody.

Provozní parametry

- Tlak: 1,0 až 6,9 barů

Specifikace

- Funkce SAM: podrží až 3,0 m převýšení; (0,3 baru)
- Oplach: modely SAM: 0 při 1,0 baru nebo vyšším; jinak 0,1 m³/h
- Všechny ostatní modely: 0 při 0,7 baru nebo vyšším; jinak 0,1 m³/h
- Model SAM-PRS: regulace tlaku na trysce na průměrných 2,1baru se vstupním tlakem až 6,9 baru
- Boční připojení pouze na modelech bez Seal-A-Matic™ (SAM)

MODELY

RD-04-S-P30-F (ČV: A37441): výška výsuvu 10 cm, vestavěný SAM, PRS(2,1baru) a funkce Flow Shield.

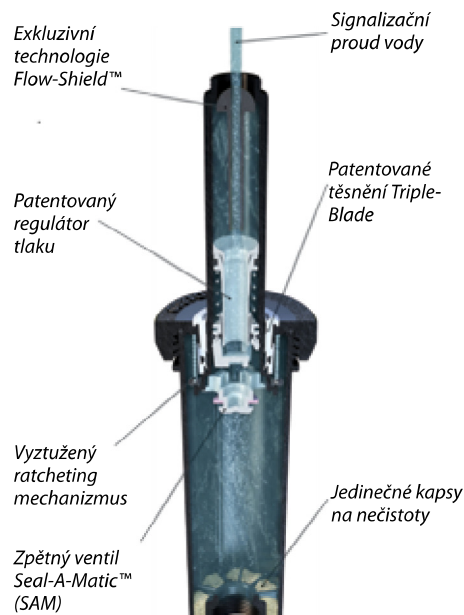
RD-04-S-P45-F (ČV: A37441): výška výsuvu 10 cm, vestavěný SAM, PRS(3,1baru) a funkce Flow Shield.

RD-06-S-P30-F (ČV: A37361): výška výsuvu 15 cm, vestavěný SAM, PRS (2,1baru) a funkce Flow Shield.

RD-12-S-P30-F (ČV: A37321): výška výsuvu 30 cm, vestavěný SAM, PRS (2,1baru) a funkce Flow Shield.

ROZMĚRY

- ½" (15/21) BSP vnitřní závit



Jak objednat

RD-XX - X

04 (10 cm)	P30-F (2.1 bar)
06 (15 cm)	P45-F (3.1 bar)
12 (30 cm)	

Viz specifikace u jednotlivých trysek rotary, U-řady, MPR, VAN, HE-VAN a SQ.