

Regulator ciśnienia Rain Bird PSI-M



Regulator znajduje swoje zastosowanie w nawodnieniu kropłowym tj. mikrozaszace, taśmy i linie kroplujące, kropłowniki indywidualne, czyli wszędzie tam, gdzie wymagane jest stosunkowo niskie ciśnienie robocze. Regulator stanowi idealny duet z elektrozaworami 3/4", ale może także po zastosowaniu redukcji być łączony z elektrozaworami 1".

Warianty

WYBÓR MODELU	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
20 (1,4 bar)	Na magazynie	57.67 zł 55.61 zł	57.67 zł
25 (1,8 bar)	Na magazynie	57.67 zł 55.61 zł	57.67 zł
30 (2,1 bar)	Na magazynie	57.67 zł 55.61 zł	57.67 zł
40 (2,8 bar)	Na magazynie	57.67 zł 55.61 zł	57.67 zł
50 (3,5 bar)	Na magazynie	57.67 zł 55.61 zł	57.67 zł

Parametry techniczne

Parametry techniczne PSI-M20:

- Gwinty: 3/4" GW
- Ciśnienie na wlocie: 1,5-7,0 atm.
- Zakres przepływu: 0,45-5,0 m3/h
- Ciśnienie na wylocie: 1,4 atm.

Parametry techniczne PSI-M25:

- Gwinty: 3/4" GW
- Ciśnienie na wlocie: 2,0-7,0 atm.
- Zakres przepływu: 0,45-5,0 m3/h
- Ciśnienie na wylocie: 1,8 atm.

Parametry techniczne PSI-M30:

- Gwinty: 3/4" GW
- Ciśnienie na wlocie: max. 7,0 atm.
- Zakres przepływu: 0,45-5,0 m3/h
- Ciśnienie na wylocie: 2,1 atm.

Parametry techniczne PSI-M40:

- Gwinty: 3/4" GW
- Ciśnienie na wlocie: max. 7,0 atm.
- Zakres przepływu: 0,45-5,0 m3/h
- Ciśnienie na wylocie: 2,8 atm.