



SERIA 1800™

Wynurzalne głowice deszczujące – najlepiej sprzedające się głowice deszczujące od 25 lat!

ZASTOSOWANIE

1802/ 1803/ 1804/ 1806/ 1812: niewielkie trawniki, rabaty kwiatowe, krzewy.

1804-SAM/1806-SAM/1812-SAM: tereny zieleni oraz rabaty kwiatowe na obszarach ze wzniesieniami.

1804-SAM-PRS/1806-SAM-PRS/1812-SAM-PRS: tereny zieleni oraz rabaty kwiatowe na skarpach lub terenach ze zmienną elewacją lub tereny narażone na akty wandalizmu.

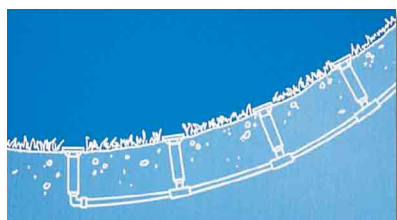
WŁAŚCIWOŚCI

- **Najwyższa jakość gwarantująca niezawodność oraz długi okres użytkowania.**
- Nie wymaga stosowania narzędzi. Prosta regulacja łuku. Dwuczęściowy mechanizm zapadkowy zapewnia trwałość.
- Dysze MPR (regulowana dawka opadowa).
- 5 różnych wysokości wynurzenia.
- **Mechanizm zapadkowy dla wszystkich modeli ułatwiający zamontowanie dyszy.**
- **Wielofunkcyjna uszczelka uruchamiana ciśnieniowo eliminuje nieszczelności pomiędzy zaślepką a uszczelką.**
- Wytrzymała nierdzewna sprężyna powrotna.
- Śruba regulująca zasięg i natężenie przepływu.
- **Szeroki wybór dysz (wzór, kąt oraz promień strugi).**
- Filtr pod dyszą (w zestawie z dyszą).
- Gwint wewnętrzny na wlocie 1/2" dla modeli 1806/ 1812.

Zawór stopowy Seal-A-Matic™ (SAM) zapobiegający wypływowi wody w okolicach głowicy na terenach pochyłych.



Bez zaworu stopowego SAM



Z zaworem stopowym SAM



Z PRS



Bez PRS

- Wbudowany zawór stopowy typu SAM w modelach 1804-SAM, 1804-SAM-PRS, 1806-SAM, 1806-SAM-PRS, 1812-SAM oraz 1812-SAM-PRS powstrzymuje wypływ przy różnicy poziomu do 2,4 m.
- Wbudowane pokrętko regulacji ciśnienia dla modeli 1804-SAM-PRS, 1806-SAM-PRS i 1812-SAM-PRS (ustawienia fabryczne - 2,1 bar).
- Dostarczane z 1800 Pop-Top™ powierzchniowym korkiem zabezpieczającym przed zabrudzeniami w trakcie instalacji, za wyjątkiem modelu 1803 z fabrycznie zainstalowaną dyszą 15-VAN.



DANE TECHNICZNE

Ciśnienie: 1,0 do 2,1 bar
Rozstaw: 0,6 do 5,5 m
Przepływ: 0 przy ciśnieniu > 0,6 bar , 0,02 m³/h < 0,6 bar

WYMIARY

1/2" wlot z gwintem wewnętrznym
Średnica zewnętrzna: 5,7 cm
Wysokość obudowy:
- 1802: 10,0 cm
- 1803: 12,0 cm
- 1804: 15,0 cm
- 1806: 24,0 cm
- 1812: 40,0 cm
Wysokość wynurzenia:
- 1802: 5,0 cm
- 1803: 7,6 cm
- 1804: 10,0 cm
- 1806: 15,0 cm
- 1812: 30,0 cm

MODELE

1802
1803 z zainstalowaną dyszą 15-VAN

1804/1804-SAM/1804-SAM-PRS
1806/1806-SAM/1806-SAM-PRS
1812/1812-SAM/1812-SAM-PRS
Uwaga; od 2009 roku dostępne dodatkowe modele: 1804+dysza 12VAN oraz 1804+dysza 15VAN

AKCESORIA

PA-8S: plastikowy adapter do montażu typoszeregu 1800™ na gwintowanej zewnętrznie części wynurzalnej 1/2".
1800-EXT: plastikowa przedłużka do wszystkich rodzajów głowic typu UNI-Spray™ powoduje zwiększenie wysokości wynurzenia o 16,5 cm
XBA-1800: adaptery do montażu mikrozaszaczy XS-90, XS-180 i XS-360 oraz SXB-180 i SXB-360 na głowicach deszczujących 1800™

Jak określić serię dysz

1804- SAM-PRS- 15VAN

SAM-PRS
Funkcja
opcjonalna:
zawór stopowy
Seal-A-Matic oraz
regulacja ciśnienia.

Dysze serii 15
(wyłącznie
1803)

Jak określić model?

1804
Wysokość wynurzenia 4"
(10,2 cm)