



SERIA XB PC FIRMY RAIN BIRD

Samowkłuwające emitory z kompensacją ciśnienia

ZASTOSOWANIE

Emitory XB-PC dostarczają precyzyjne ilości wody do strefy korzeniowej roślin. Idealne do podlewania żywopłotów, drzew, krzewów i roślin doniczkowych. Dzięki kompensacji ciśnienia emitory XB-PC są idealne do nawadniania skalniaków.

WŁAŚCIWOŚCI

- Powyższe emitory kompensujące ciśnienie zapewniają równomierny przepływ nawet na nierównym terenie. Kolec samowkłuwający pozwala na instalację przy zastosowaniu narzędzia montażowego XM-TOOL.
- Kolec wylotowy jest dostosowany do 4-6 mm przewodów rozprowadzających (DT-025-50 / DT-025-1000).
- Membrana z elastomeru odporna na działanie substancji chemicznych.

DANE TECHNICZNE

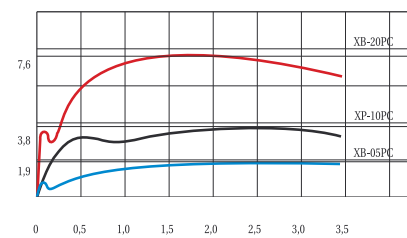
Ciśnienie: 1 do 3,5 bar
Przepływ: 1,33 l/h do 7,20 l/h

MODELE

XB-05PC (niebieski): przepływ 1,9 l/h, emiter samowkłuwający kompensujący ciśnienie.
 XB-10PC (czarny): przepływ 3,8 l/h, emiter samowkłuwający kompensujący ciśnienie.
 XB-20PC (czerwony): przepływ 7,6 l/h, emiter samowkłuwający kompensujący ciśnienie.

ZESTAWIENIE DANYCH

Przepływ (l/h)



Ciśnienie na wejściu (bar)

SERIA PC-12, PC-18, PC-24

Moduły kompensujące ciśnienie

ZASTOSOWANIE

Emitory średnioprzepływe punktu źródła wykorzystywane w przypadku dużych krzewów i drzew umożliwiają precyzyjną regulację natężenia przepływu do bełkotek i zraszaczy Xeri.

- Jedyne emitory z kolcem samowkłuwającym, najprostszy montaż przy zastosowaniu narzędzia Xeriman™.
- Najmniejsze i najmniej rzucające się w oczy emitory.

WŁAŚCIWOŚCI

- Przepływ od 45,42 do 90,84 l/h.
- Konstrukcja umożliwiająca kompensację ciśnienia zapewnia jednorodny przepływ w szerokim zakresie wartości ciśnienia (od 0,7 do 3,5 bar).
- Kolec samowkłuwający umożliwia szybki i prosty montaż emitera na przewodach 1/2 i 3/4".
- Kolce na wlocie i wylocie zapewniają pewne mocowanie przewodów rozprowadzających (DT-025).



- Trwała konstrukcja – solidna konstrukcja wykonana z tworzywa sztucznego odpornego na działanie promieni UV.
- Wykonane z szlachetnych materiałów odpornych na działanie substancji chemicznych.
- Oznakowanie kolorami określa natężenie przepływu.

ZAKRES ROBOCZY

- Przepływ: 37,85 do 90,84 l
- Ciśnienie: 0,7 do 3,5 bar
- Wymagana filtracja: 150 mikronów

MODELE

Kolec na wlocie x kolec na wylocie

- PC-12: (ciemnobrązowy) 45,42 l/h
- PC-18: (biały) 68,13 l/h
- PC-24: (pomarańczowy) 90,84 l/h

MODEL MODUŁU KOMPENSUJĄCEGO CIŚNIENIE

Dane w systemie metrycznym			
MODEL	Typ wlotu R/ wylotu/kolor Wymagana filtracja	Nominalne natężenie przepływu l/h	Mikron
PC-12	Kolec/ciemnobrązowy	45,42	150
PC-18	Kolec/biały	68,13	150
PC-24	Kolec/pomarańczowy	90,84	150

Kolec samowkłuwający umożliwia szybki i prosty montaż emitera na przewodach 1/2 lub 3/4".

XB-10-6

Emiter wielowylotowy

ZASTOSOWANIE

Emitory kompensujące ciśnienie zapewniają precyzyjne i oszczędzające wodę nawadnianie, co powoduje zdrowy wzrost roślin ozdobnych, drzew i krzewów.

WŁAŚCIWOŚCI

- Funkcja kompensacji ciśnienia zapewnia jednolity przepływ z szerokim zakresem ciśnienia od 1,0 do 3,5 bar.

- Sześciowylotowy emiter dostarczany jest z jednym otwartym wylotem. Wystarczy po prostu naciąć wyloty ostrym narzędziem lub sekatorem, aby uzyskać dodatkowe otwory.
- Kolcowate wyloty działają z rurami 1/4" (DT-025).
- Funkcja samoprzepływki zapobiega zatykaniu się.
- Wykonane z wytrzymałego, odpornego na działanie promieni słonecznych (UV) plastiku.

- Ryflowane wloty wejściowe umożliwiają podłączenie do linii za pomocą specjalnego dziurkacza do otworów.!

ZAKRES ROBOCZY

Przepływ: 3,79 l/h
 Ciśnienie: 1,0 do 3,5 bar
 Filtracja: 100 mikronów



MODEL

XB-10-6: 6-wylotowy emiter kompensujący ciśnienie