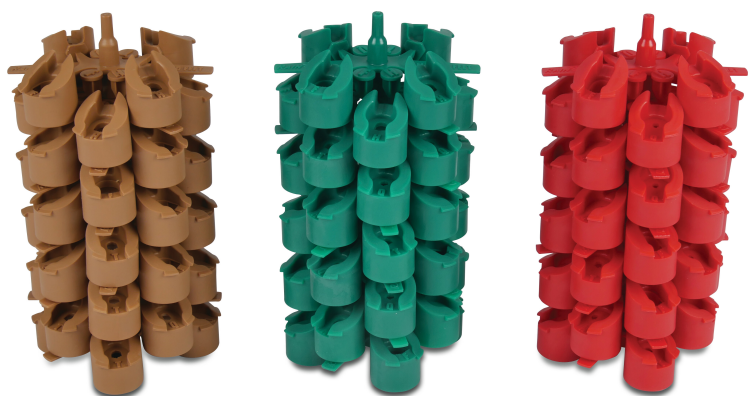


Rain Bird MPR dysza tworzywo sztuczne typ 5000 (7021636)



RAIN BIRD

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	5000
Materiał	tworzywo sztuczne

INFORMACJE O PRODUKCIE

Dysze MPR 5000 Rain Bird, typu 5000 są używane tylko z wirnikami 5000, 5000+ i 5000+ PRS. Zestaw worków 5000 MPR 30 zawiera 3 różne drzewa dysz odmian (40 x 5000-MPR-25, 40 x 5000-MPR-30 and 40 x 5000-MPR-35)które mogą osiągnąć promień 7,6 m, 9,1 m i 10,7 m. Każdy zestaw dysz zawiera dysze pod różnymi kątami: Q(90°), T(120°), H(180°) i F(360°). Technologia Rain Curtain ma następujące zalety: większe spadki dla lepszej wydajności, skuteczne nawadnianie pobliskich stref i doskonała jednorodność i dystrybucja. Zakresy ciśnienia od 1.7 do 4.5 bara. Prędkość przepływu wynosi od 0,17 do 2.09 m³/h.

Wygenerowano w dniu: 09.03.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>