

Hunter Zraszacz wynurzalny tworzywo sztuczne 2" GW 40° - 360° czarny typ ST-1700-V-B Valve in head (7032798)



Hunter®

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Typ	ST-1700-V-B
Materiał	tworzywo sztuczne
Wydajność	16,9 - 20,9 m ³ /h
Wydajność	282 - 348 l/min
Połączenie	GW
Typ	Valve in head
Zakres sektora	40° - 360°
Kąt	22,5 °
Wysokość podnoszenia	8 cm
Promień	31,4 - 36,6 m
Rek. ciś.	6,9 - 8,3 bar
Rozmiar	2"
Maks. średnica	96 m

INFORMACJE O PRODUKCIE

ST-1700-V-B to napędzany przekładnią rotor do trawy syntetycznej przeznaczony do chłodzenia, czyszczenia i płukania dużych syntetycznych boisk sportowych. Wirnik ma zintegrowaną konstrukcję zaworu w głowicy i siłownika, co zapewnia najwyższą użyteczność.

- Wybór dysz: 5
- Dysza standardowa: #20
- Zakres dysz: #16 do #26
- Trajektoria dyszy: 25°
- Konstrukcja z pełną obsługą serwisową (TTS) zapewnia wygodną obsługę serwisową bez wykopów
- Konfiguracja zaworu w głowicy upraszcza instalację
- Izolowany, smarowany smarem zębatym napęd
- Fabrycznie montowana gumowa nasadka z logo
- Regulacja łuku: ruchome ograniczniki do regulacji łuku w lewo/prawo
- Wieżyczka z dyszą zapadkową
- Promień: 32 do 48 m
- Przepływ: 21,0 do 58,8 m³/h; 350 do 980 l/min
- Zakres ciśnienia roboczego: 4,0 do 8,0 bar; 400 do 800 kPa
- Ustawienie łuku: 40° do nieodwracalnego 360°
- Prędkość obrotowa: 80 sekund przy 6,0 bar; 600 kPa (pojedyncze przemieszczenie 180°)
- Szybkość opadów: około 45 mm/h
- Okres gwarancji: 5 lat części składowych

Wygenerowano w dniu: 27.05.2026

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>