

G-80

Te wysoce wydajne zraszacze mają mocny i niezawodny napęd turbinkowy, który jest znakiem rozpoznawczym marki Hunter.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Dysze przeciwstawne pełnoobrotowe
- Oznaczone kolorami dysze o podwójnej trajektorii:
 - 10 - standardowa trajektoria (22,5°)
 - 9 - trajektoria niskokątowa (15°)
- Zakres dysz: numery 15-53
- Unikatowa technologia PressurePort™
- Regulowana zapadka tłoka ze stali nierdzewnej
- Napędy smarowane wodą
- Sprawdź czy różnica poziomów nie przekracza 3 metrów
- Opcjonalny tłok o dużej prędkości obrotowej

DANE UŻYTKOWE

- G-80B
 - Promień: od 14,9 do 29,6 m
 - Przepływ: od 3,23 do 13,29 m³/h; od 53,8 do 221,4 l/min
 - Zakres ciśnienia: od 3,4 do 6,9 bara; od 340 do 690 kPa
- Wszystkie zraszacze serii B mają ciśnienie znamionowe 10 barów; 1000 kPa



G-80B

Część wynurzalna: 9,5 cm
Wysokość całkowita: 24,5 cm
Średnica tłoka: 13,7 cm
Podłączenie: 1¼" (30 mm), Acme

G-80B - TWORZENIE SPECYFIKACJI: KOLEJNOŚĆ 1 + 2 + 3 + 4

1	Model	2	Opcje zaworów	3	Dysza	4	Opcje*
	G80 = pełnoobrotowy		B = zraszacz z zaworem zwrotnym		Od 15 do 53 = zainstalowana dysza G-80* * SSU = nr 18, nr 25 lub nr 48		S = SSU* * Standardowa jednostka magazynowania

Przykład:

G80-B-25-S = G-80 pełnoobrotowy zraszacz, zainstalowana dysza nr 25, model standardowej jednostki magazynowania

DYSZA G-80B – DANE EKSPLOATACYJNE									
Zestaw dysz			Ciężnienie		Promień	Przepływ		Opad mm/h	
			bar	kPa	m	m ³ /h	l/min	■	▲
●	○	●	3,4	344	14,9	3,23	53,8	14,5	16,7
Brązowy	15	Szary	4,1	413	15,5	3,57	59,4	14,8	17,0
803611		Biały	4,5	450	15,9	3,73	62,1	14,8	17,1
●		315317	4,8	482	16,2	3,86	64,4	14,8	17,1
●		315317	5,5	551	16,8	4,13	68,9	14,7	17,0
●	○	●	3,4	344	17,1	3,91	65,1	13,4	15,5
Brązowy	18	Szary	4,1	413	17,7	4,28	71,3	13,7	15,8
803611		Pomarańczowy	4,5	450	18,0	4,48	74,6	13,8	16,0
●		315317	4,8	482	18,3	4,54	75,7	13,6	15,7
●		315317	5,5	551	18,6	4,82	80,3	13,9	16,1
●	○	●	3,4	344	17,4	4,18	69,7	13,8	16,0
Brązowy	20	Szary	4,1	413	18,0	4,61	76,8	14,3	16,5
803611		Brązowy	4,5	450	18,6	4,86	81,0	14,1	16,2
●		315317	4,8	482	19,2	4,91	81,8	13,3	15,4
●		315317	5,5	551	19,5	5,16	85,9	13,5	15,6
●	○	●	3,4	344	19,2	4,91	81,8	13,3	15,4
Brązowy	23	Błękitny	4,1	413	19,8	5,22	87,1	13,3	15,4
803611		Zielony	4,5	450	20,1	5,45	90,8	13,5	15,6
●		315311	4,8	482	20,4	5,66	94,3	13,6	15,7
●		315311	5,5	551	20,7	6,04	100,7	14,1	16,2
●	○	●	4,5	450	21,6	6,50	108,3	13,9	16,0
Brązowy	25	Błękitny	4,8	482	22,3	6,75	112,5	13,6	15,7
803611		Niebieski	5,5	551	22,6	7,19	119,8	14,1	16,3
●		315311	6,2	620	22,9	7,65	127,5	14,6	16,9
●		315311	6,9	689	23,5	8,12	135,3	14,7	17,0
●	○	●	4,5	450	22,6	7,02	117,0	13,8	15,9
Brązowy	33	Błękitny	4,8	482	22,9	7,27	121,1	13,9	16,1
803611		Szary	5,5	551	23,5	7,77	129,5	14,1	16,3
●		315311	6,2	620	24,1	8,22	137,0	14,2	16,4
●		315311	6,9	689	24,7	8,68	144,6	14,2	16,4
●	○	●	4,5	450	23,5	7,97	132,9	14,5	16,7
Brązowy	38	Błękitny	4,8	482	24,1	8,31	138,5	14,3	16,6
803611		Czerwony	5,5	551	25,0	8,84	147,3	14,1	16,3
●		315311	6,2	620	25,6	9,38	156,3	14,3	16,5
●		315311	6,9	689	26,5	9,90	165,0	14,1	16,3
●	○	●	-	-	-	-	-	-	-
Brązowy	43	Niebieski	4,8	482	25,3	9,38	156,3	14,7	16,9
803611		C. Brązowy	5,5	551	25,9	9,90	165,0	14,8	17,0
●		315300	6,2	620	26,5	10,52	175,3	15,0	17,3
●		315300	6,9	689	27,1	11,09	184,7	15,1	17,4
●	○	●	-	-	-	-	-	-	-
C. Brązowy	48	C. Niebieski	4,8	482	27,4	10,65	177,5	14,2	16,3
803610		C. Zielony	5,5	551	28,0	11,11	185,1	14,1	16,3
●		833500	6,2	620	28,7	11,46	191,0	14,0	16,1
●		833500	6,9	689	29,3	12,15	202,5	14,2	16,4
●	○	●	-	-	-	-	-	-	-
C. Brązowy	53	C. Niebieski	4,8	482	27,7	11,31	188,5	14,7	17,0
803610		C. Niebieski	5,5	551	28,3	11,86	197,7	14,8	17,0
●		833500	6,2	620	29,0	12,61	210,1	15,0	17,4
●		833500	6,9	689	29,6	13,29	221,4	15,2	17,6

DYSZE G-80B



DYSZE NISKOKĄTOWE**



** Dysze niskokątowe zmniejszają promień o 15%.