G-884

Die perfekte Kombination aus Kraft, Leistung und Servicefreundlichkeit

HAUPTVORTEILE

- Modelle:
- Vollkreis mit gegenüberliegenden Düsen
- Umrüstbar auf einstellbaren Teilkreis (60° bis 360°)
- Farbcodierte Düsen mit dualem Abstrahlwinkel:
- 10 Düsen mit Standard-Austrittswinkel (22,5°)
- 9 Düsen mit flachem Austrittswinkel (15°)
- Düsenbereich: 15 bis 53
- Exklusive PressurePort™ Düsentechnologie
- Wassergeschmiertes Getriebe
- Inklusive aller erweiterten Funktionen der TTS-Serie
- Inklusive aller erweiterten Funktionen der DIH-Serie



• Wurfweite: 15 m bis 28 m

Durchfluss: 3,3 bis 13,2 m³/h; 54,6 bis 220,6 l/min
Druckbereich: - 3,4 bis 6,9 bar; 340 bis 690 kPa

• Druck max.: 10 bar; 1.000 kPa

Varianten

- **C** = Check-O-Matic verhindert Nachlaufen des Regners bei Höhenunterschieden von bis zu 8 m und lässt sich über Oberteil-Verbindungen problemlos in ein normal-offenes Hydrauliksystem umwandeln
- **D** = Mit integriertem Decoder und allen unter "E" aufgeführten Spezifikationen
- **DD** = Mit Zwei-Stationen-Decoder und allen unter "E" aufgeführten Spezifikationen
- **E** = Integriertes elektrisches Magnetventil mit einstellbarer Druckregulierung, Ein/Aus/Auto-Schalter, Magnetspule mit 190 mA (350 mA Einschaltstrom), unverlierbarem Plunger und interner Entlüftung.



TTS-884-/G-884-/G-84B-DÜSEN LEISTUNGSDATEN* - METRISCH

Düse			Druck		Wurfweite	Wurfweite Durchfluss		Niederschlagsrate mm/h	
			bar	kPa	m	m ³ /Std.	l/min		A
			3,4	344	14,9	3,23	53,8	14,5	16,7
Hellbraun	15.0	Grau	4,1	413	15,5	3,57	59,4	14,8	17,0
0	Weiß	315317	4,5	450	15,9	3,73	62,1	14,8	17,1
803611			4,8	482	16,2	3,86	64,4	14,8	17,1
			5,5	551	16,8	4,13	68,9	14,7	17,0
	orange	Grau (0) 315317	3,4	344	17,1	3,91	65,1	13,4	15,5
Hellbraun			4,1	413	17,7	4,28	71,3	13,7	15,8
0			4,5	450	18,0	4,48	74,6	13,8	16,0
803611			4,8	482	18,3	4,54	75,7	13,6	15,7
			5,5	551	18,6	4,82	80,3	13,9	16,1
	20.0	Grau (0) 3153147	3,4	344	17,4	4,18	69,7	13,8	16,0
Hellbraun			4,1	413	18,0	4,61	76,8	14,3	16,5
0	Braun		4,5	450	18,6	4,86	81,0	14,1	16,2
803611	Diduii		4,8	482	19,2	4,91	81,8	13,3	15,4
			5,5	551	19,5	5,16	85,9	13,5	15,6
	23 ° Grün	Hellblau 315311	3,4	344	19,2	4,91	81,8	13,3	15,4
Hellbraun			4,1	413	19,8	5,22	87,1	13,3	15,4
0			4,5	450	20,1	5,45	90,8	13,5	15,6
803611			4,8	482	20,4	5,66	94,3	13,6	15,7
			5,5	551	20,7	6,04	100,7	14,1	16,2
		Hellblau	4,5	450	21,6	6,50	108,3	13,9	16,0
Hellbraun			4,8	482	22,3	6,75	112,5	13,6	15,7
0	Blau		5,5	551	22,6	7,19	119,8	14,1	16,3
803611	Didu		6,2	620	22,9	7,65	127,5	14,6	16,9
			6,9	689	23,5	8,12	135,3	14,7	17,0
	33 ° Grau	Hellblau 315311	4,5	450	22,6	7,02	117,0	13,8	15,9
Hellbraun			4,8	482	22,9	7,27	121,1	13,9	16,1
0			5,5	551	23,5	7,77	129,5	14,1	16,3
803611			6,2	620	24,1	8,22	137,0	14,2	16,4
			6,9	689	24,7	8,68	144,6	14,2	16,4
	38 • Rot	Hellblau	4,5	450	23,5	7,97	132,9	14,5	16,7
Hellbraun			4,8	482	24,1	8,31	138,5	14,3	16,6
0			5,5	551	25,0	8,84	147,3	14,1	16,3
803611			6,2	620	25,6	9,38	156,3	14,3	16,5
			6,9	689	26,5	9,90	165,0	14,1	16,3
	Dunkel- braun	Blau	-	-	-	-	-	-	-
Hellbraun			4,8	482	25,3	9,38	156,3	14,7	16,9
0			5,5	551	25,9	9,90	165,0	14,8	17,0
803611			6,2	620	26,5	10,52	175,3	15,0	17,3
			6,9	689	27,1	11,09	184,7	15,1	17,4
	⁴⁸ • Dunkel- grün	Dk. Blau	-	-	-	-	-	-	-
Dunkel- braun			4,8	482	27,4	10,65	177,5	14,2	16,3
W			5,5	551	28,0	11,11	185,1	14,1	16,3
803610		833500	6,2	620	28,7	11,46	191,0	14,0	16,1

	6,9	689	29,3	12,15	202,5	14,2	16,4			
Dunkel- braun (0) 803610				-	-	-	-	-	-	-
	Dunkel- blau	Dk. Blau (0) 833500	4,8	482	27,7	11,31	188,5	14,7	17,0	
			5,5	551	28,3	11,86	197,7	14,8	17,0	
			6,2	620	29,0	12,61	210,1	15,0	17,4	
			6,9	689	29,6	13,29	221,4	15,2	17,6	

Hinweis: Düsen-Blindstopfen (P/N 315300) in der Vorderseite des Düsengehäuses installiert. * Vorläufige Leistungsdaten.

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

https://www.hunterindustries.com/de/irrigation-product/golf-rotors/g-884 070224