

TTS-835

Tieto rotačné postrekovače ponúkajú možnosť kompletného servisovania zhora, výkonné prevodové mechanizmy radu G-800 a najväčší priestor príruby v rámci odvetvia, do ktorého sa zmestia všetky komponenty obojsmerného modulu.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Kruhovité prevedenie/výseč (50° až 360°)
- Mechanizmus výseče QuickCheck™
- Výsečový mechanizmus QuickSet-360
- Výber trysiek: 8, viaceré trajektórie (15° až 25°)
- Rad trysiek: č. 2 až č. 12
- Vodomažný prevodový mechanizmus
- Všetky pokročilé vlastnosti modelu TTS-800 VIH na **strane 204**
- Všetky pokročilé vlastnosti modelu TTS-800 DIH na **strane 206**

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Dostrek: 5,5 až 15,2 m
- Prietok: 0,43 až 2,91 m³/h; 7,2 až 48,5 l/min
- Rozsah tlaku: 2,8 až 4,5 bar; 280 až 450 kPa
- Všetky rotačné postrekovače TTS sú navrhnuté na tlak 10 bar; 1000 kPa

PRÍSLUŠENSTVO

- C – Check-O-Matic dokáže spracovať prevýšenie až 8 m a prostredníctvom horných prepojení sa dá ľahko prerobiť na hydrauliku, ktorá je v normálnom stave otvorená
- D – Dekodérový ventil v hlave so všetkými špecifikáciami verzie „E“ uvedenými nižšie*
- DD – Dvojsekčný dekodérový ventil v hlave so všetkými špecifikáciami verzie „E“ uvedenými nižšie*
- E – Elektromagnetický ventil v hlave s nastaviteľnou reguláciou tlaku, prepínačom zap./vyp./auto, 210 mA (nárazovo 370 mA) 50 Hz/190 mA (nárazovo 350 mA) 60 Hz cievka s uchyteným piestom a interným dolným odtokom

* Všetky rotačné postrekovače DIH obsahujú dva konektory 3M DBRY-6 na pripojenie do dvojvodičovej trasy. Kritické odporúčania o uzemnení rotačných postrekovačov DIH sú uvedené na **strane 196**.



TTS-835

Výška výsuvu: 8 cm
Celková výška: 30 cm
Priemer príruby: 18 cm
Vnútorý závit: 1½" (40 mm) Acme

TTS-835 - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4 + 5

1 Model	2 Varianty ventilov	3 Tryska	4 Regulácia*	5 Príslušenstvo
GT-835 = Kruhovité prevedenie/výseč, 50° až 360°	C = Check-O-Matic* D = Dekodérový ventil v hlave E = Elektromagnetický ventil v hlave * Konverzia na N.O. hydraulický ventil ventil v hlave	6 = Nainštalovaná tryska G835* (obsahuje súpravu 8 trysiek) * ŠSJ = č. 6	P5 = 50 PSI; 3,4 bar; 340 kPa (trysky 15 až 18) P6 = 65 PSI; 4,5 bar; 450 kPa (trysky 18 až 25) * ŠSJ = P5	S = ŠSJ* * Štandardná skladová jednotka

Príklad:

GT-835-6-P5-S = GT-835 kruhovité prevedenie/výseč, elektromagnetický ventil v hlave, nainštalovaná tryska č. 6, regulácia 50 PSI; 3,4 bar; 340 kPa (trysky 15 až 18), štandardná skladová jednotka

CHARAKTERISTIKA TRYSIEK TTS-835*

Tryska	Tlak		Dostrek m	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m ³ /h	l/min	■	▲
2 ● Žltá	2,8	280	5,5	0,43	7,2	14,3	16,6
	3,4	340	6,1	0,48	7,9	12,8	14,8
	4,1	410	6,7	0,55	9,1	12,1	14,0
	4,5	450	7,0	0,59	9,8	12,0	13,9
3 ● Žltá	2,8	280	7,0	0,68	11,4	13,9	16,0
	3,4	340	7,6	0,73	21,1	12,5	14,5
	4,1	410	8,2	0,80	13,2	11,7	13,6
	4,5	450	8,5	0,82	13,6	11,2	13,0
4 ● Žltá	2,8	280	7,6	0,89	14,8	15,3	17,6
	3,4	340	8,5	0,93	15,5	12,8	14,8
	4,1	410	9,1	1,00	16,7	12,0	13,8
	4,5	450	9,4	1,04	17,4	11,7	13,5
5 ● Žltá	2,8	280	8,8	1,07	17,8	13,7	15,8
	3,4	340	9,8	1,14	18,9	11,9	13,8
	4,1	410	10,1	1,20	20,1	11,9	13,7
	4,5	450	10,7	1,23	20,4	10,8	12,4
6 ● Žltá	2,8	280	9,8	1,36	22,7	14,3	16,5
	3,4	340	10,7	1,43	23,8	12,6	14,5
	4,1	410	11,3	1,50	25,0	11,8	13,6
	4,5	450	11,9	1,54	25,7	10,9	12,6
8 ● Žltá	2,8	280	11,0	1,77	29,5	14,7	17,0
	3,4	340	11,9	1,82	30,3	12,9	14,8
	4,1	410	12,8	1,89	31,4	11,5	13,3
	4,5	450	13,1	1,93	32,2	11,2	13,0
10 ● Žltá	2,8	280	11,9	2,20	36,7	15,6	18,0
	3,4	340	13,1	2,29	38,2	13,4	15,4
	4,1	410	13,7	2,34	39,0	12,4	14,4
	4,5	450	14,3	2,39	39,7	11,6	13,4
12 ● Žltá	2,8	280	13,4	2,73	45,4	15,2	17,5
	3,4	340	14,3	2,77	46,2	13,5	15,6
	4,1	410	14,6	2,84	47,3	13,3	15,3
	4,5	450	15,2	2,91	48,5	12,5	14,5

TRYSKY TTS-835



Voliteľné farby značkovača na ploche

Extra veľké navrhávacie označovacie štítky sú dostupné v štandardnej čiernej farbe, ako aj vo voliteľnej červenej, bielej a modrej, aby vyhovovali preferenciám každého golfového ihriska. Prípadne si môžete zvoliť fialový štítok v prípade, keď sa na ihrisku používa úžitková voda.



Gumený kryt s nízkym odrazom – obj. č. 987200SP

Zredukuje odrazy loptičiek, ktoré narazia do rotačných postrekovačov v okolí greenov.



Bezodrazový trávny kryt – obj. č. 987100SP

Eliminuje rušivé odrazy loptičiek, ktoré narazia do rotačných postrekovačov obklopujúcich greeny pomocou riešenia, v ktorom sa rotor inštaluje pod povrch.