

# G-885

Tieto rotačné postrekovače ponúkajú možnosť kompletného servisovania zhora bez potreby výkopu a výkonný prevodový mechanizmus s vysokým momentom.

## KLÚČOVÉ VÝHODY

- Skutočné kruhové prevedenie/nastaviteľná výseč (60° až 360°)
- Mechanizmus výseče QuickCheck™
- Výsečový mechanizmus QuickSet-360
- Farebne označené trysky s duálnou trajektóriou:
  - 12 trysiek so štandardnou trajektóriou (22,5°)
  - 9 trysiek s nízkym vzostupom (15°)
- Rad trysiek: č. 10 až č. 53
- Exkluzívna technológia trysiek PressurePort™
- Kontúrové „vedľajšie trysky“
- Výsuvník z nehrzdavejúcej ocele
- Vodomazný prevodový mechanizmus
- Voliteľný stator pre rotáciu vysokou rýchlosťou

## PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Dostrek: 11,3 až 28,7 m
- Prietok: 2,02 až 13,54 m³/h; 33,7 až 225,6 l/min
- Rozsah tlaku: 3,4 až 6,9 bar; 340 až 690 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 cievkou 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.



### G-885C

Výška výsuvu: 9,5 cm  
Celková výška: 30 cm  
Priemer príruby: 18 cm  
Vnútorý závit: 1½" (40 mm) Acme



### G-885E

Výška výsuvu: 9,5 cm  
Celková výška: 30 cm  
Priemer príruby: 18 cm  
Vnútorý závit: 1½" (40 mm) Acme

## G-885 - MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3 + 4 + 5

1	Model	2	Varianty ventilov	3	Tryska	4	Regulácia*	5	Príslušenstvo
	G-885 = Kruhové prevedenie/výseč, rozsah výseče 60° - 360°		C = Check-O-Matic* D = Dekodérový ventil v hlave DD = Dvojsekčný dekodérový ventil v hlave E = Elektromagnetický ventil v hlave * Konverzia na N.O. hydraulický ventil v hlave		10 až 53 = Nainštalovaná tryska G-885*		P5 = 50 PSI; 3,4 bar; 340 kPa (trysky 15 až 18) P6 = 65 PSI; 4,5 bar; 450 kPa (trysky 18 až 25) P8 = 80 PSI; 5,5 bar; 550 kPa (trysky 25 až 53)		S = ŠSJ*
					* ŠSJ = č. 18, č. 23, č. 25 alebo č. 48		* ŠSJ = P5/č. 18, P6/č. 23, P8/č. 25, P8/č. 48		* Štandardná skladová jednotka

### Príklad:

G-885-E-48-P8-S = G-885 kruhové prevedenie/výseč, elektromagnetický ventil v hlave, nainštalovaná tryska č. 48, regulácia 80 PSI; 5,5 bar; 550 kPa, štandardná skladová jednotka

## CHARAKTERISTIKA TRYSIEK G-885\*

Súprava trysiek			Tlak		Dostrek	Prietok		Zráž. v. mm/h	
			bar	kPa	m	m <sup>3</sup> /h	l/min	■	▲
Oranžová 803603	10	Tm. zelená 315312	3,4	344	11,3	2,02	33,7	15,9	18,4
			4,1	413	11,9	2,23	37,1	15,8	18,2
			4,5	450	12,5	2,32	38,6	14,8	17,1
Oranžová 803603	13	Bielá 315314	3,4	344	14,3	2,59	43,2	12,6	14,6
			4,1	413	14,6	2,79	46,6	13,1	15,1
			4,5	450	14,9	2,93	48,8	13,1	15,2
Oranžová 803603	15	Bielá 315314	3,4	344	15,9	2,93	48,8	11,7	13,5
			4,1	413	15,9	3,29	54,9	13,1	15,1
			4,5	450	16,2	3,38	56,4	13,0	15,0
Oranžová 803603	18	Sv. zelená 315313	3,4	344	17,4	3,77	62,8	12,5	14,4
			4,1	413	17,7	4,04	67,4	12,9	14,9
			4,5	450	18,0	4,23	70,4	13,1	15,1
Oranžová 803603	20	Sv. zelená 315313	3,4	344	18,0	4,07	67,8	12,6	14,5
			4,1	413	18,6	4,43	73,8	12,8	14,8
			4,5	450	18,9	4,50	75,0	12,6	14,5
Oranžová 803603	23	Žltohnedá 315313	3,4	344	19,8	4,59	76,5	11,7	13,5
			4,1	413	20,1	5,02	83,7	12,4	14,3
			4,5	450	20,4	5,43	90,5	13,0	15,0
Červená 803602	25	Zelená 315310	3,4	344	20,1	5,02	83,7	12,4	14,3
			4,1	413	20,1	5,02	83,7	12,4	14,3
			4,5	450	20,4	5,43	90,5	13,0	15,0
Červená 803602	33	Zelená 315310	4,5	450	21,9	6,43	107,1	13,7	15,8
			4,8	482	21,9	6,66	110,9	13,8	16,0
			5,5	551	22,3	7,16	119,2	14,5	16,7
Červená 803602	38	Zelená 315310	4,5	450	23,2	7,93	132,1	14,8	17,1
			4,8	482	23,8	8,22	137,0	14,5	16,8
			5,5	551	24,4	8,88	148,0	14,9	17,2
Červená 803602	43	Zelená 315310	4,5	450	23,2	7,93	132,1	14,8	17,1
			4,8	482	23,8	8,22	137,0	14,5	16,8
			5,5	551	24,4	8,88	148,0	14,9	17,2
Tmavočervená 803601	48	Tm. zelená 315312	4,8	482	24,7	9,36	156,0	15,4	17,7
			5,5	551	25,3	9,88	164,7	15,4	17,8
			6,2	620	26,2	10,49	174,9	15,3	17,6
Tmavočervená 803601	53	Tm. zelená 315312	4,8	482	24,7	9,36	156,0	15,4	17,7
			5,5	551	25,9	10,99	183,2	16,4	18,9
			6,2	620	27,1	11,74	195,7	16,0	18,4
Tmavočervená 803601	53	Tm. zelená 315312	4,8	482	26,5	11,52	191,9	16,4	18,9
			5,5	551	27,1	12,06	201,0	16,4	18,9
			6,2	620	28,0	12,81	213,5	16,3	18,8
Tmavočervená 803601	53	Tm. zelená 315312	6,9	689	27,7	12,38	206,3	16,1	18,6
			6,9	689	28,7	13,54	225,6	16,5	19,0

● = Zátka s obj. č. 315300 nainštalovaná na zadnej strane tela trysky.

\* Vyhovuje norme ASAE. Všetky zrážkové výšky sú počítané pre výšec 360°. Hodnoty pre trojuholníkové rozmiestnenie platia pre rovnostranné trojuholníky. Pre postrekovače s výšecou 180° vynásobte uvedenú hodnotu číslom 2.

## ŠTANDARDNÉ TRYSKY G-885 TRYSKY S NÍZKYM VZOSTUPOM G-885\*\*



\*\* Trysky s nízkym vzostupom majú znížený dostrek o 15 %.



### Kontúrové vedľajšie trysky

Či už chcete trochu viac zelene za rotačnými postrekovačmi TTS s nastaviteľnou výšecou alebo máte záujem o ostrejšie hrany fairway, kontúrové „vedľajšie trysky“ premenia vaše predstavy na realitu. Na výber je zo štyroch trysiek s krátkym alebo štyroch so stredným dosahom, ktoré pokrývajú vaše požiadavky.

## CHARAKTERISTIKA KONTÚROVÝCH VEDĽAJŠÍCH TRYSIEK

obj. č.	Farba	Profil	4,5 bar		5,5 bar	
			metre	l/min	metre	l/min
803604	Broskyňová		7,6	12,9	8,2	14,8
803603	Oranžová		8,5	14,4	8,8	15,9
803602	Červená		9,4	15,9	10,1	17,0
803601	Tmavočervená		10,4	17,4	11,0	18,5
315314	Bielá		11,3	10,6	11,6	11,0
315313	Sv. zelená		12,8	16,3	13,4	17,8
315310	Zelená		14,0	19,7	14,6	21,6
315312	Tm. zelená		14,9	29,9	15,5	33,3

## KONTÚROVÉ VEDĽAJŠIE TRYSKY TTS-800/G-885



### QuickSet-360 s ozubeným výšuvníkom

Nastavenie rotačného postrekovača TTS s nastaviteľnou výšecou je rýchle a ľahké. Integrovaný ozubený mechanizmus umožňuje jednoduché otočenie výšuvníka a zarovnanie návratového bodu na pravej strane. Tieto rotačné postrekovače sa pomocou našej exkluzívnej funkcie QuickSet-360 dajú tiež jednoducho zmeniť na skutočnú nepretáčavú 360° verziu.