



Řada 91DR, 95DR

Výsuvné úderové postřikovače

POUŽITÍ

Postřikovače řady 91/95DR jsou určeny zejména pro nejnáročnější zavlažovací systémy na sportovních plochách.

VLASTNOSTI

- Bronzové tělo úderového postřikovače
- Přímý průtok trysky
- Zajištění postřikovače v pouzdru pojistným kroužkem. Vnitřní díly postřikovače a membránový ventil vyjímatelné svrchu
- Pohonné rameno na kruhové základně
- Nastavitelná výšeč 20° až 340° u 95DR
- Vytvarování ramene Precision Jet (PJ™) zamezuje bočním přestřikům
- Barevně označené trysky
- Vestavěný elektromagnetický membránový ventil zajištěný dvěma pojistnými kroužky
- Plynule nastavitelný regulátor tlaku (nastaven na 5,5 baru)

SPECIFIKACE

Tlak: 4,1 – 6,9 baru

Vstupní závit : 6/4" vnitřní

Trajektorie paprsku vody: 23°

Max. výška vodního proudu: 5,2 m

ELEKTRO SPECIFIKACE

Solenoid: 24V, střídavý proud, 50 Hz

Spínací proud: 0,41A (9,9 VA)

Trvalý proud po sepnutí: 0,30A (7,2 VA)

Řada 91DR

Poloměr dostřiku: 20,1 – 29,9 m

Průtok: 5,16 až 15,81 m³/h

Řada 95DR

Poloměr dostřiku: 20,1 – 29,9 m

Průtok: 5,93 až 15,26 m³/h

ROZMĚRY

Celková výška těla: 37,1 cm

Průměr kontaktní plochy: 25,7 cm

MODELY

Výšečový model:

95DR: vestavěný elektromagnetický ventil + regulátor tlaku

Plnokruhový model:

91DR: vestavěný elektromagnetický ventil + regulátor tlaku

PARAMETRY

Řada 91DR

Tryska	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
18x15	4,1	20,1	5,16	13	10
	4,5	20,4	6,02	14	12
	5,0	21,0	7,00	16	13
	5,5	21,6	7,61	16	13
	6,0	21,9	7,70	16	13
	6,5	22,1	7,91	16	13
	6,9	22,3	8,15	16	13
20x15	4,1	21,6	7,74	17	13
	4,5	22,0	8,04	17	13
	5,0	22,4	8,47	17	14
	5,5	22,8	8,91	17	14
	6,0	23,3	9,28	17	14
	6,5	23,7	9,67	17	14
	6,9	24,1	9,99	17	14
22x15	4,1	21,9	8,24	17	14
	4,5	22,6	8,58	17	14
	5,0	23,5	9,10	16	13
	5,5	24,4	9,75	16	13
	6,0	24,6	10,01	16	13
	6,5	24,8	10,25	17	13
	6,9	25,0	10,45	17	13
24x15	4,1	-	-	-	-
	4,5	24,0	9,54	17	13
	5,0	24,8	10,08	16	13
	5,5	25,9	10,99	16	13
	6,0	26,1	11,10	16	13
	6,5	26,3	11,28	16	13
	6,9	26,5	11,49	16	13
26x15	4,1	-	-	-	-
	4,5	-	-	-	-
	5,0	-	-	-	-
	5,5	26,9	12,13	17	13
	6,0	27,3	12,64	17	14
	6,5	27,6	12,98	17	14
	6,9	27,7	13,35	17	14
28x15	4,1	-	-	-	-
	4,5	-	-	-	-
	5,0	-	-	-	-
	5,5	27,8	13,32	17	14
	6,0	28,3	13,90	17	14
	6,5	28,6	14,28	17	14
	6,9	29,0	14,69	17	14
30x15	4,1	-	-	-	-
	4,5	-	-	-	-
	5,0	-	-	-	-
	5,5	28,7	14,47	18	14
	6,0	29,2	14,97	18	14
	6,5	29,5	15,37	18	14
	6,9	29,9	15,81	18	14



Řada 95DR

Tryska	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
18x15	4,1	20,1	5,93	29	24
	4,5	20,4	6,19	30	24
	5,0	21,0	6,62	30	24
	5,5	21,6	7,18	31	25
	6,0	21,9	7,23	30	24
	6,5	22,1	7,42	30	24
	6,9	22,3	7,65	31	25
20x15	4,1	21,6	6,77	29	23
	4,5	22,0	7,09	29	24
	5,0	22,4	7,51	30	24
	5,5	22,8	7,89	30	24
	6,0	23,3	8,29	30	25
	6,5	23,7	8,62	31	25
	6,9	24,1	8,86	30	25
22x15	4,1	21,9	7,68	32	26
	4,5	22,6	8,01	31	25
	5,0	23,5	8,58	31	25
	5,5	24,4	9,36	31	25
	6,0	24,6	9,46	31	25
	6,5	24,8	9,72	32	25
	6,9	25,0	10,02	32	26
24x15	4,1	-	-	-	-
	4,5	24,0	8,93	31	25
	5,0	24,8	9,45	31	25
	5,5	25,9	10,28	31	25
	6,0	26,1	10,41	31	25
	6,5	26,3	10,69	31	25
	6,9	26,5	11,02	31	25
26x15	4,1	-	-	-	-
	4,5	-	-	-	-
	5,0	-	-	-	-
	5,5	26,9	11,45	32	26
	6,0	27,3	11,85	32	26
	6,5	27,6	12,19	32	26
	6,9	27,7	12,58	33	26
28x15	4,1	-	-	-	-
	4,5	-	-	-	-
	5,0	-	-	-	-
	5,5	27,8	12,60	33	26
	6,0	28,3	13,03	33	26
	6,5	28,6	13,40	33	26
	6,9	29,0	13,83	33	27
30x15	4,1	-	-	-	-
	4,5	-	-	-	-
	5,0	-	-	-	-
	5,5	28,7	13,86	34	27
	6,0	29,2	14,33	34	27
	6,5	29,5	14,74	34	27
	6,9	29,9	15,26	34	28

NÁSTROJE

EGL-SVK

POUŽITÍ

Multifunkční nástroj vhodný pro:

Očištění nečistot kolem regulátoru tlaku/přepínače režimu na EAGLE™ 900/950 a 91/95DR

Přepínání režimů ON/OFF/AUTO na EAGLE™ 900/950 a 91/95DR

Demontáž jádra solenoidu na rotorech EAGLE™ 900/950 a 91/95DR a ventilech řady PE a PES

MODEL

EGL-SVK

