

# PGJ

Dostrek: **4,3 až 11,6 m**  
 Prietok: **0,13 až 1,23 m<sup>3</sup>/h; 2,2 až 20,5 l/min**  
 Závit: **½"**

## PARAMETRE

- Modely: Shrub, 10 cm, 15 cm, 30 cm
- Nastavenie výseče: 40° až 360°
- Výber trysiek: 8
- Rad trysiek: 0.75 až 5.0
- Štandardne nainštalovaná tryska: Iba 2.0
- Štandardne nainštalovaný gumený kryt
- Nastavenie výseče zhora
- Výsečový mechanizmus QuickCheck™
- Vodomačný prevodový mechanizmus
- Záručná doba: 2 roky
- ▶ Nastavovacia skrutka s drážkou
- ▶ Voliteľne identifikačný kryt úžitkovej vody
- ▶ Spätný ventil (až do prevýšenia 2 m)

## PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Dostrek: 4,3 až 11,6 m
- Prietok: 0,13 až 1,23 m<sup>3</sup>/h; 2,2 až 20,5 l/min
- Odporúčaný tlak: 1,7 až 3,8 bar; 170 až 380 kPa
- Prevádzkový tlak: 1,4 až 7,0 bar; 140 až 700 kPa
- Zrážková výška: Pribl. 15 mm/h
- Trajektória trysky: Pribl. 15°
- ▶ = *Popis pokročilých vlastností na strane 18*



**Identifikačný kryt úžitkovej vody pre PGJ**

Dostupný ako štandardne nainštalovaný pri všetkých modeloch

### PGJ – MODELY A ZNAČENIE: V PORADÍ 1 + 2 + 3

1 Model	2 Charakteristika	3 Dostupné varianty
PGJ-00 = Shrub	Nastaviteľná výseč, 8 štandardných trysiek	( <b>prázdne</b> ) = Žiadna voľba
PGJ-04 = 10 cm výsuv		<b>V</b> = Spätný ventil
PGJ-06 = 15 cm výsuv		<b>R</b> = Spätný ventil a identifikačný kryt úžitkovej vody (iba výsuvné modely)
PGJ-12 = 30 cm výsuv		

#### Príklady:

PGJ-04 = 10 cm výsuv, nastaviteľná výseč

PGJ-06 - V = 15 cm výsuv, nastaviteľná výseč, spätný ventil

PGJ-12 - R = 30 cm výsuv, nastaviteľná výseč, spätný ventil a identifikačný kryt úžitkovej vody



#### PGJ-00

Celková výška: 18 cm  
 Vonkajší priemer: 3 cm  
 Závit: ½"



#### PGJ-04

Celková výška: 18 cm  
 Výška výsuvu: 10 cm  
 Vonkajší priemer: 3 cm  
 Závit: ½"



#### PGJ-06

Celková výška: 23 cm  
 Výška výsuvu: 10 cm  
 Vonkajší priemer: 3 cm  
 Závit: ½"



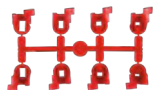
#### PGJ-12

Celková výška: 41 cm  
 Výška výsuvu: 30 cm  
 Vonkajší priemer: 3 cm  
 Závit: ½"

**CHARAKTERISTIKA ČERVENÝCH TRYSIEK PGJ**

Tryska	Tlak		Dostr.	Prietok		Zráž. v. mm/h	
	bar	kPa		m	m <sup>3</sup> /h	l/min	■
<b>.75</b> ● Červená	1,7	170	4,3	0,13	2,2	14	17
	2,0	200	4,6	0,14	2,4	14	16
	2,5	250	4,9	0,16	2,7	13	15
	3,0	300	5,2	0,18	3,0	13	15
	3,5	350	5,2	0,19	3,2	14	17
	3,8	380	5,5	0,20	3,4	13	15
<b>1.0</b> ● Červená	1,7	170	5,2	0,18	3,0	13	15
	2,0	200	5,5	0,19	3,2	13	15
	2,5	250	5,5	0,21	3,5	14	16
	3,0	300	5,8	0,23	3,8	14	16
	3,5	350	5,8	0,24	4,1	15	17
	3,8	380	6,1	0,25	4,2	14	16
<b>1.5</b> ● Červená	1,7	170	6,1	0,27	4,5	15	17
	2,0	200	6,4	0,29	4,8	14	16
	2,5	250	6,4	0,32	5,4	16	18
	3,0	300	6,7	0,36	6,0	16	18
	3,5	350	6,7	0,39	6,4	17	20
	3,8	380	7,0	0,40	6,7	16	19
<b>2.0</b> ● Červená	1,7	170	7,0	0,34	5,6	14	16
	2,0	200	7,3	0,37	6,2	14	16
	2,5	250	7,3	0,42	7,1	16	18
	3,0	300	7,6	0,48	8,0	17	19
	3,5	350	7,6	0,53	8,8	18	21
	3,8	380	7,9	0,56	9,3	18	20
<b>2.5</b> ● Červená	1,7	170	7,9	0,46	7,6	15	17
	2,0	200	8,2	0,49	8,1	14	17
	2,5	250	8,2	0,54	9,0	16	18
	3,0	300	8,5	0,59	9,8	16	19
	3,5	350	8,5	0,63	10,5	17	20
	3,8	380	8,8	0,65	10,9	17	19
<b>3.0</b> ● Červená	1,7	170	8,8	0,51	8,5	13	15
	2,0	200	9,1	0,56	9,3	13	15
	2,5	250	9,1	0,64	10,6	15	18
	3,0	300	9,4	0,72	12,0	16	19
	3,5	350	9,4	0,78	13,1	18	20
	3,8	380	9,8	0,82	13,7	17	20
<b>4.0</b> ● Červená	1,7	170	9,8	0,80	13,3	17	19
	2,0	200	10,1	0,83	13,8	16	19
	2,5	250	10,1	0,89	14,8	18	20
	3,0	300	10,4	0,94	15,7	17	20
	3,5	350	10,4	0,98	16,3	18	21
	3,8	380	10,7	1,00	16,7	18	20
<b>5.0</b> ● Červená	1,7	170	10,7	1,02	17,0	18	21
	2,0	200	11,0	1,06	17,6	18	20
	2,5	250	11,0	1,11	18,5	18	21
	3,0	300	11,3	1,17	19,4	18	21
	3,5	350	11,3	1,21	20,1	19	22
	3,8	380	11,6	1,23	20,5	18	21

**TRYSKY PGJ**



PGJ



**Poznámka:**

Všetky uvedené zrážkové výšky sú počítané pre výseč 180°. Pre postrekovače s výsečou 360° vydelte uvedenú hodnotu číslom 2.