

## G80B

ةلسلس نإف ،هنم رايتخإلل ءأألل عساو لاجم عم  
ةينازيملا ىلع ءهس يه B ءراودلا تاشاشرلا

### ةيساسأل تازيملا

- ءلماك ءرود تاذ ءاملاب لمعت ءراود تاننسم
- ءيطغت ءيرصحل PressurePort ™ ءينقت رفوت
- قسنم وءحوم
- قاصتلإ عنم ىلع ءعاسي قالغإل ءلأح ميمصت
- ماتخأل نم هايملا برس ت و ضهانلا
- تالزون 6 ني ب رايتخإل عم نرم ءأأ

### ليدوملا تافصاوم

- ءلماك ءرود

### ليدوملا تاعونت

عافترا لاريغت يف مدق 10 ىلإ ىتح صحفت ءلتكل = B

### لزونلا ىدم

- 25# ىلإ 53#

### لزونلا رايتخإ

- ( ءجرد 25 ) ءيسايق تاراسم تالزون 8

### ليغشلا تافصاوم

- ءقيدلاب نولأح 22.5 ىلإ 57.9 : ءيرصتل لادعم
- رطقل لافصن : مدق 67 ىلإ 88
- ءعبرم ءصوب/لطر 100 ىلإ 65 : طغضل لادعم
- ءعبرم ءصوب/لطر 150 : طغضل لادعم





**G80B**

Overall Height	9-5/8"
Pop-up Height	3"
Flange Diameter	5-3/8"
Inlet Size	1-1/4" Female ACME

## G880 / G80B NOZZLE PERFORMANCE DATA\*

Nozzle	Pressure		Radius m	Flow		Precip mm/hr	
	bar	kPa		m <sup>3</sup> /hr	l/min	■	▲
25 • Lt. Blue	4.5	450	20.4	5.11	85.2	12.3	14.1
	4.8	482	21.0	5.43	90.5	12.3	14.2
	5.5	551	21.6	5.91	98.4	12.6	14.6
	6.2	620	21.9	6.34	105.6	13.2	15.2
	6.9	689	22.3	6.77	112.8	13.7	15.8
33 • Grey	4.5	450	22.3	7.04	117.3	14.2	16.4
	4.8	482	22.6	7.31	121.9	14.4	16.6
	5.5	551	23.2	7.88	131.4	14.7	17.0
	6.2	620	23.5	8.40	140.1	15.3	17.6
	6.9	689	23.8	8.81	146.9	15.6	18.0
38 • Red	4.5	450	23.2	7.97	132.9	14.9	17.2
	4.8	482	23.5	8.25	137.4	15.0	17.3
	5.5	551	24.1	8.75	145.7	15.1	17.4
	6.2	620	24.4	9.20	153.3	15.5	17.9
	6.9	689	24.7	9.75	162.4	16.0	18.5
43 • Dk. Brown	4.5	450	23.8	8.90	148.4	15.8	18.2
	4.8	482	24.1	9.27	154.4	16.0	18.5
	5.5	551	25.0	9.93	165.4	15.9	18.3
	6.2	620	25.3	10.56	176.0	16.5	19.1
	6.9	689	25.6	11.09	184.7	16.9	19.5
48 • Dk. Green	4.5	450	25.0	9.95	165.8	15.9	18.4
	4.8	482	25.3	10.52	175.3	16.4	19.0
	5.5	551	25.9	11.13	185.5	16.6	19.1
	6.2	620	26.2	11.79	196.5	17.2	19.8
	6.9	689	26.5	12.36	205.9	17.6	20.3
53 • Dk. Blue	4.5	450	25.3	10.65	177.5	16.6	19.2
	4.8	482	25.6	11.15	185.9	17.0	19.6
	5.5	551	26.5	11.95	199.1	17.0	19.6
	6.2	620	26.8	12.45	207.4	17.3	20.0
	6.9	689	26.8	13.15	219.2	18.3	21.1

**Note:** \*Complies to ASAE standard. All precipitation rates calculated for 360° operation. All triangular rates are equilateral.

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://hunterirrigation.com/ar/irrigation-product/golf-rotors/g80b>  
122324