

G-70-B

Die Getrieberegner der B-Serie sind besonders kostengünstig und bieten eine umfassende Auswahl an Funktionen.

HAUPTVORTEILE

- Vollkreis mit wassergeschmiertem Getriebe
- Exklusive PressurePort™-Technologie sorgt für einheitliche und konsistente Abdeckung
- Das geschlossene Gehäuse verhindert klemmende Aufsteiger und Leckagen
- Flexible Leistung mit 6 Düsen zur Auswahl

MODELL

- Vollkreis

VARIANTEN

B = Blockregner mit Rückschlagventil bis zu 3 m Höhenunterschied

DÜSENBEREICH

- Nr.15 bis Nr.28

DÜSENAUSWAHL

- 6 Düsen mit Standard-Austrittswinkel (25°)

BETRIEBSDATEN

- Durchfluss: 2,95 bis 7,66 m³/h; 49,2 bis 127,6 l/min
- Wurfweite: 16,2 bis 22,9 m
- Druckbereich: 3,4 - 6,9 bar, 344 - 689 kPa
- Druck max.: 1000 kPa





G70B

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

| G870 / G70B NOZZLE PERFORMANCE DATA | | | | | |
|-------------------------------------|----------|--------|------|--------------|------|
| Nozzle | Pressure | Radius | Flow | Precip in/hr | |
| | PSI | ft | GPM | ■ | ▲ |
| 15 ° Grey | 50 | 53 | 13.0 | 0.45 | 0.51 |
| | 60 | 54 | 14.1 | 0.47 | 0.54 |
| | 65 | 55 | 14.8 | 0.47 | 0.54 |
| | 70 | 56 | 15.5 | 0.48 | 0.55 |
| | 80 | 58 | 16.3 | 0.47 | 0.54 |
| 18 ° Red | 50 | 58 | 14.2 | 0.41 | 0.47 |
| | 60 | 59 | 15.9 | 0.44 | 0.51 |
| | 65 | 60 | 16.3 | 0.44 | 0.50 |
| | 70 | 60 | 16.9 | 0.45 | 0.52 |
| | 80 | 61 | 17.8 | 0.46 | 0.53 |
| 20 ° Dk. Brown | 60 | 61 | 18.8 | 0.49 | 0.56 |
| | 65 | 62 | 19.6 | 0.49 | 0.57 |
| | 70 | 63 | 20.5 | 0.50 | 0.57 |
| | 80 | 64 | 22.0 | 0.52 | 0.60 |
| | 90 | 64 | 23.4 | 0.55 | 0.63 |
| 23 ° Dk. Green | 60 | 63 | 20.1 | 0.49 | 0.56 |
| | 65 | 65 | 21.0 | 0.48 | 0.55 |
| | 70 | 65 | 21.9 | 0.50 | 0.58 |
| | 80 | 66 | 23.4 | 0.52 | 0.60 |
| | 90 | 67 | 24.9 | 0.53 | 0.62 |
| 25 ° Dk. Blue | 60 | 65 | 21.8 | 0.50 | 0.57 |
| | 65 | 67 | 22.5 | 0.48 | 0.56 |
| | 70 | 67 | 23.6 | 0.51 | 0.58 |
| | 80 | 69 | 25.3 | 0.51 | 0.59 |
| | 90 | 71 | 26.9 | 0.51 | 0.59 |
| 28 ° Black | 70 | 71 | 28.1 | 0.54 | 0.62 |
| | 80 | 71 | 29.9 | 0.57 | 0.66 |
| | 90 | 73 | 31.8 | 0.57 | 0.66 |
| | 100 | 75 | 33.7 | 0.58 | 0.67 |

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/de/irrigation-product/golf-rotors/g-70-b-122324>