



PGP-04

Marque: Arrosage des espaces verts

Gamme de produit: Turbines

Modèle de produit: PGP Ultra

Référence: PGP04

Description: Arroseur PGP Ultra, 10 cm, réglable de 50° à 360°, entrée de 20 mm (¾"), huit buses standard et quatre buses à angle faible

Dimensions

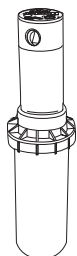
Hauteur: 190,50 mm

Hauteur escamotable: 4"

Diamètre: 44,45 mm

Diamètre Exposé: 44,45 mm

Taille de l'entrée: ¾"



Operating Specifications

Arc: 50° to 360°

Operating Pressure: 4,1 à 7,0 bar ; 410 à 700 kPa

Precipitation Rate: 10 mm/h

Radius: 4,9 à 14,0 m

Flow: 0,07 à 2,22 m³/h ; 1,2 à 36,0 l/min

Shipping Information

UPC-A: 0611698157138











Qté./sac: 20











Palette pour transport maritime: 1800











Palette pour transport terrestre: 1440

Carton principal: 20

| Performances des buses à angle bas GPG Ultra / I-20 | | | | | | | |
|--|----------|-----|--------|-------|-------|---------------|----|
| Bus | Pression | | Portée | Débit | | Pluvio. mm/hr | |
| | bar | kPa | m | m³/hr | l/min | ■ | ▲ |
| 2,0 LA ● Gris | 1,7 | 170 | 7,3 | 0,33 | 5,6 | 12 | 14 |
| | 2,0 | 200 | 7,6 | 0,36 | 6,0 | 12 | 14 |
| | 2,5 | 250 | 7,9 | 0,40 | 6,7 | 13 | 15 |
| | 3,0 | 300 | 8,2 | 0,45 | 7,4 | 13 | 15 |
| | 3,5 | 350 | 8,5 | 0,48 | 8,0 | 13 | 15 |
| | 4,0 | 400 | 8,8 | 0,52 | 8,6 | 13 | 15 |
| | 4,5 | 450 | 9,1 | 0,55 | 9,1 | 13 | 15 |
| 2,5 LA ● Gris | 1,7 | 170 | 7,9 | 0,44 | 7,3 | 14 | 16 |
| | 2,0 | 200 | 8,2 | 0,47 | 7,9 | 14 | 16 |
| | 2,5 | 250 | 8,8 | 0,53 | 8,8 | 14 | 16 |
| | 3,0 | 300 | 9,4 | 0,59 | 9,8 | 13 | 15 |
| | 3,5 | 350 | 10,1 | 0,64 | 10,6 | 13 | 15 |
| | 4,0 | 400 | 10,4 | 0,68 | 11,3 | 13 | 15 |
| | 4,5 | 450 | 10,7 | 0,72 | 12,0 | 13 | 15 |
| 3,5 LA ● Gris | 1,7 | 170 | 8,5 | 0,58 | 9,7 | 16 | 18 |
| | 2,0 | 200 | 8,8 | 0,62 | 10,3 | 16 | 18 |
| | 2,5 | 250 | 9,1 | 0,68 | 11,4 | 16 | 19 |
| | 3,0 | 300 | 10,1 | 0,75 | 12,5 | 15 | 17 |
| | 3,5 | 350 | 10,7 | 0,80 | 13,3 | 14 | 16 |
| | 4,0 | 400 | 11,0 | 0,85 | 14,1 | 14 | 16 |
| | 4,5 | 450 | 11,3 | 0,89 | 14,8 | 14 | 16 |
| 4,5 LA ● Gris | 1,7 | 170 | 8,2 | 0,71 | 11,8 | 21 | 24 |
| | 2,0 | 200 | 8,8 | 0,76 | 12,7 | 19 | 23 |
| | 2,5 | 250 | 9,1 | 0,84 | 14,1 | 20 | 23 |
| | 3,0 | 300 | 10,1 | 0,93 | 15,5 | 18 | 21 |
| | 3,5 | 350 | 10,7 | 1,00 | 16,6 | 18 | 20 |
| | 4,0 | 400 | 11,0 | 1,06 | 17,6 | 18 | 20 |
| | 4,5 | 450 | 11,3 | 1,12 | 18,6 | 18 | 20 |
| Remarque : tous les taux de précipitation sont calculés pour un secteur de 180°. pour le taux de précipitation d'un secteur de 360°, divisez par 2. | | | | | | | |

| Performances Des Buses PGP Ultra / I-20 MPR-25 | | | | | | | |
|---|----------|-----|--------|-------|-------|---|---|
| Buse | Pression | | Portée | Débit | | Pluvio. mm/hr | |
| | bar | kPa | | m³/hr | l/min |  |  |
|  Rouge 90°  | 1,7 | 170 | 7,0 | 0,17 | 3,0 | 13,7 | 15,8 |
| | 2,4 | 240 | 7,3 | 0,20 | 3,6 | 14,9 | 17,3 |
| | 3,1 | 310 | 7,6 | 0,23 | 3,6 | 15,6 | 18,1 |
| | 3,8 | 380 | 7,6 | 0,25 | 4,2 | 17,4 | 20,1 |
| | 4,5 | 450 | 7,6 | 0,27 | 4,8 | 18,9 | 21,9 |
|  Rouge 120°  | 1,7 | 170 | 7,0 | 0,23 | 3,6 | 13,9 | 16,0 |
| | 2,4 | 240 | 7,3 | 0,27 | 4,8 | 15,4 | 17,8 |
| | 3,1 | 310 | 7,6 | 0,31 | 5,4 | 16,2 | 18,7 |
| | 3,8 | 380 | 7,6 | 0,35 | 6,0 | 18,0 | 20,7 |
| | 4,5 | 450 | 7,6 | 0,38 | 6,6 | 19,6 | 22,6 |
|  Rouge 180°  | 1,7 | 170 | 7,0 | 0,33 | 5,4 | 13,3 | 15,4 |
| | 2,4 | 240 | 7,3 | 0,39 | 6,6 | 14,7 | 17,0 |
| | 3,1 | 310 | 7,6 | 0,45 | 7,2 | 15,5 | 17,9 |
| | 3,8 | 380 | 7,6 | 0,50 | 8,4 | 17,3 | 20,0 |
| | 4,5 | 450 | 7,6 | 0,55 | 9,0 | 18,9 | 21,8 |
|  Rouge 360°  | 1,7 | 170 | 7,0 | 0,63 | 10,8 | 12,8 | 14,8 |
| | 2,4 | 240 | 7,3 | 0,76 | 12,6 | 14,2 | 16,4 |
| | 3,1 | 310 | 7,6 | 0,87 | 14,4 | 14,9 | 17,3 |
| | 3,8 | 380 | 7,6 | 0,97 | 16,2 | 16,6 | 19,2 |
| | 4,5 | 450 | 7,6 | 1,05 | 17,4 | 18,1 | 20,9 |

| Performances Des Buses PGP Ultra / I-20 MPR-30 | | | | | | | |
|--|----------|-----|--------|-------|-------|--|---|
| Buse | Pression | | Portée | Débit | | Pluvio. mm/hr | |
| | bar | kPa | | m³/hr | l/min |  |  |
|  Vert Clair 90°  | 1,7 | 170 | 8,8 | 0,23 | 3,6 | 12,0 | 13,8 |
| | 2,4 | 240 | 9,1 | 0,28 | 4,8 | 13,4 | 15,4 |
| | 3,1 | 310 | 9,1 | 0,32 | 5,4 | 15,2 | 17,6 |
| | 3,8 | 380 | 9,1 | 0,35 | 6,0 | 17,0 | 19,6 |
| | 4,5 | 450 | 9,1 | 0,38 | 6,6 | 18,4 | 21,2 |
|  Vert Clair 120°  | 1,7 | 170 | 8,8 | 0,30 | 4,8 | 11,7 | 13,5 |
| | 2,4 | 240 | 9,1 | 0,37 | 6,0 | 13,2 | 15,2 |
| | 3,1 | 310 | 9,1 | 0,42 | 7,2 | 15,1 | 17,4 |
| | 3,8 | 380 | 9,1 | 0,47 | 7,8 | 16,8 | 19,4 |
| | 4,5 | 450 | 9,1 | 0,51 | 8,4 | 18,3 | 21,1 |
|  Vert Clair 180°  | 1,7 | 170 | 8,8 | 0,49 | 8,4 | 12,5 | 14,4 |
| | 2,4 | 240 | 9,1 | 0,59 | 9,6 | 14,1 | 16,2 |
| | 3,1 | 310 | 9,1 | 0,67 | 11,4 | 16,1 | 18,6 |
| | 3,8 | 380 | 9,1 | 0,75 | 12,6 | 17,9 | 20,7 |
| | 4,5 | 450 | 9,1 | 0,82 | 13,8 | 19,6 | 22,6 |
|  Vert Clair 360°  | 1,7 | 170 | 8,8 | 0,96 | 16,2 | 12,3 | 14,2 |
| | 2,4 | 240 | 9,1 | 1,15 | 19,2 | 13,8 | 15,9 |
| | 3,1 | 310 | 9,1 | 1,31 | 21,6 | 15,7 | 18,1 |
| | 3,8 | 380 | 9,1 | 1,45 | 24,0 | 17,4 | 20,0 |
| | 4,5 | 450 | 9,1 | 1,57 | 26,4 | 18,8 | 21,7 |

| Performances Des Buses PGP Ultra / I-20 MPR-35 | | | | | | | |
|---|----------|-----|--------|-------|-------|---|---|
| Buse | Pression | | Portée | Débit | | Pluvio. mm/hr | |
| | bar | kPa | | m³/hr | l/min |  |  |
|  Beige 90°  | 1,7 | 170 | 9,8 | 0,32 | 5,4 | 13,4 | 15,4 |
| | 2,4 | 240 | 10,4 | 0,38 | 6,6 | 14,1 | 16,3 |
| | 3,1 | 310 | 10,7 | 0,44 | 7,2 | 15,3 | 17,7 |
| | 3,8 | 380 | 10,7 | 0,48 | 7,8 | 17,0 | 19,6 |
| | 4,5 | 450 | 10,7 | 0,52 | 9,0 | 18,4 | 21,3 |
|  Beige 120°  | 1,7 | 170 | 9,8 | 0,40 | 6,6 | 12,7 | 14,6 |
| | 2,4 | 240 | 10,4 | 0,49 | 8,4 | 13,6 | 15,8 |
| | 3,1 | 310 | 10,7 | 0,56 | 9,6 | 14,7 | 17,0 |
| | 3,8 | 380 | 10,7 | 0,62 | 10,2 | 16,4 | 18,9 |
| | 4,5 | 450 | 10,7 | 0,68 | 11,4 | 17,9 | 20,7 |
|  Beige 180°  | 1,7 | 170 | 9,8 | 0,62 | 10,2 | 13,1 | 15,2 |
| | 2,4 | 240 | 10,4 | 0,76 | 12,6 | 14,1 | 16,3 |
| | 3,1 | 310 | 10,7 | 0,87 | 14,4 | 15,2 | 17,6 |
| | 3,8 | 380 | 10,7 | 0,96 | 16,2 | 16,9 | 19,5 |
| | 4,5 | 450 | 10,7 | 1,05 | 17,4 | 18,4 | 21,3 |
|  Beige 360°  | 1,7 | 170 | 9,8 | 1,22 | 20,4 | 12,8 | 14,8 |
| | 2,4 | 240 | 10,4 | 1,50 | 25,2 | 14,0 | 16,2 |
| | 3,1 | 310 | 10,7 | 1,72 | 28,8 | 15,1 | 17,5 |
| | 3,8 | 380 | 10,7 | 1,91 | 31,8 | 16,8 | 19,4 |
| | 4,5 | 450 | 10,7 | 2,09 | 34,8 | 18,3 | 21,2 |

Copyright © 2026 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://api.hunterirrigation.com/fr/irrigation-product/pgp-ultra/pgp-04020326>