

## G884

Le parfait équilibre entre puissance, performance et facilité d'entretien

### PRINCIPAUX AVANTAGES

- Modèles :
- Buses opposées à cercle complet
- Convertible vers cercle partiel réglable (60° à 360°)
- Buses double jet à code couleur :
- 10 jets standard (22,5°)
- 9 jets à angle faible (15°)
- Gamme de buses : N° 15 à 53
- Technologie de buse PressurePort™ exclusive
- Entraînement par engrenages lubrifiés à l'eau
- Inclus toutes les fonctionnalités avancées TTS
- Inclus toutes les fonctionnalités avancées DIH

### Caractéristiques de fonctionnement








- Portée : 15 à 28 m
- Débit : - 3,3 à 13,2 m<sup>3</sup>/h ; 54,6 à 220,6 l/min
- Fourchette de pressions : - 3,4 à 6,9 bars ; 340 à 690 kPa
- Résistance à la pression : - 10 bars ; 1 000 kPa



### Variantes

- C** = Check-O-Matic permet de compenser des variations de dénivellation jusqu'à 8 m, et de passer en mode hydraulique normalement ouvert grâce aux connexions par le haut
- D** = Décodeur avec électrovanne intégrée, incluant toutes les caractéristiques « E » ci-dessous
- DD** = Décodeur 2 stations avec électrovanne intégrée, incluant toutes les caractéristiques « E » ci-dessous
- E** = Électrovanne intégrée avec régulation de pression réglable, sélecteur Marche/Arrêt/Auto, solénoïde 190 mA (courant d'appel 350 mA) avec plongeur indémontable et vis de purge interne vers le bas.



# PERFORMANCES DES BUSES TTS-884 / G884 / G84B\* - MÉTRIQUE

| Buse  |                      |   | Pression |     | Portée | DÉBIT             |       | Précip. mm/h |      |
|---|----------------------|---|----------|-----|--------|-------------------|-------|--------------|------|
|   |                      |   | bar      | kPa | Lun    | m <sup>3</sup> /h | l/min | ■            | ▲    |
| Marron clair<br><br>803611   | 15 °<br>Blanc        | Gris<br><br>315317         | 3,4      | 344 | 14,9   | 3,23              | 53,8  | 14,5         | 16,7 |
|   |                      |   | 4,1      | 413 | 15,5   | 3,57              | 59,4  | 14,8         | 17,0 |
|   |                      |   | 4,5      | 450 | 15,9   | 3,73              | 62,1  | 14,8         | 17,1 |
|   |                      |   | 4,8      | 482 | 16,2   | 3,86              | 64,4  | 14,8         | 17,1 |
|   |                      |   | 5,5      | 551 | 16,8   | 4,13              | 68,9  | 14,7         | 17,0 |
| Marron clair<br><br>803611   | 18 °<br>Orange       | Gris<br><br>315317         | 3,4      | 344 | 17,1   | 3,91              | 65,1  | 13,4         | 15,5 |
|   |                      |   | 4,1      | 413 | 17,7   | 4,28              | 71,3  | 13,7         | 15,8 |
|   |                      |   | 4,5      | 450 | 18,0   | 4,48              | 74,6  | 13,8         | 16,0 |
|   |                      |   | 4,8      | 482 | 18,3   | 4,54              | 75,7  | 13,6         | 15,7 |
|   |                      |   | 5,5      | 551 | 18,6   | 4,82              | 80,3  | 13,9         | 16,1 |
| Marron clair<br><br>803611   | 20 °<br>Marron       | Gris<br><br>3153147        | 3,4      | 344 | 17,4   | 4,18              | 69,7  | 13,8         | 16,0 |
|   |                      |   | 4,1      | 413 | 18,0   | 4,61              | 76,8  | 14,3         | 16,5 |
|   |                      |   | 4,5      | 450 | 18,6   | 4,86              | 81,0  | 14,1         | 16,2 |
|   |                      |   | 4,8      | 482 | 19,2   | 4,91              | 81,8  | 13,3         | 15,4 |
|   |                      |   | 5,5      | 551 | 19,5   | 5,16              | 85,9  | 13,5         | 15,6 |
| Marron clair<br><br>803611   | 23 °<br>Vert         | Bleu clair<br><br>315311   | 3,4      | 344 | 19,2   | 4,91              | 81,8  | 13,3         | 15,4 |
|   |                      |   | 4,1      | 413 | 19,8   | 5,22              | 87,1  | 13,3         | 15,4 |
|   |                      |   | 4,5      | 450 | 20,1   | 5,45              | 90,8  | 13,5         | 15,6 |
|   |                      |   | 4,8      | 482 | 20,4   | 5,66              | 94,3  | 13,6         | 15,7 |
|   |                      |   | 5,5      | 551 | 20,7   | 6,04              | 100,7 | 14,1         | 16,2 |
| Marron clair<br><br>803611 | 25 °<br>Bleu         | Bleu clair<br><br>315311 | 4,5      | 450 | 21,6   | 6,50              | 108,3 | 13,9         | 16,0 |
|   |                      |   | 4,8      | 482 | 22,3   | 6,75              | 112,5 | 13,6         | 15,7 |
|   |                      |   | 5,5      | 551 | 22,6   | 7,19              | 119,8 | 14,1         | 16,3 |
|   |                      |   | 6,2      | 620 | 22,9   | 7,65              | 127,5 | 14,6         | 16,9 |
|   |                      |   | 6,9      | 689 | 23,5   | 8,12              | 135,3 | 14,7         | 17,0 |
| Marron clair<br><br>803611 | 33 °<br>Gris         | Bleu clair<br><br>315311 | 4,5      | 450 | 22,6   | 7,02              | 117,0 | 13,8         | 15,9 |
|   |                      |   | 4,8      | 482 | 22,9   | 7,27              | 121,1 | 13,9         | 16,1 |
|   |                      |   | 5,5      | 551 | 23,5   | 7,77              | 129,5 | 14,1         | 16,3 |
|   |                      |   | 6,2      | 620 | 24,1   | 8,22              | 137,0 | 14,2         | 16,4 |
|   |                      |   | 6,9      | 689 | 24,7   | 8,68              | 144,6 | 14,2         | 16,4 |
| Marron clair<br><br>803611 | 38 °<br>Rouge        | Bleu clair<br><br>315311 | 4,5      | 450 | 23,5   | 7,97              | 132,9 | 14,5         | 16,7 |
|   |                      |   | 4,8      | 482 | 24,1   | 8,31              | 138,5 | 14,3         | 16,6 |
|   |                      |   | 5,5      | 551 | 25,0   | 8,84              | 147,3 | 14,1         | 16,3 |
|   |                      |   | 6,2      | 620 | 25,6   | 9,38              | 156,3 | 14,3         | 16,5 |
|   |                      |   | 6,9      | 689 | 26,5   | 9,90              | 165,0 | 14,1         | 16,3 |
| Marron clair<br><br>803611 | 43 °<br>Marron foncé | Bleu<br><br>315311       | -        | -   | -      | -                 | -     | -            | -    |
|   |                      |   | 4,8      | 482 | 25,3   | 9,38              | 156,3 | 14,7         | 16,9 |
|   |                      |   | 5,5      | 551 | 25,9   | 9,90              | 165,0 | 14,8         | 17,0 |
|   |                      |   | 6,2      | 620 | 26,5   | 10,52             | 175,3 | 15,0         | 17,3 |
|   |                      |   | 6,9      | 689 | 27,1   | 11,09             | 184,7 | 15,1         | 17,4 |
| Marron foncé<br><br>803610 | 48 °<br>Vert foncé   | Bleu foncé<br><br>833500 | -        | -   | -      | -                 | -     | -            | -    |
|   |                      |   | 4,8      | 482 | 27,4   | 10,65             | 177,5 | 14,2         | 16,3 |
|   |                      |   | 5,5      | 551 | 28,0   | 11,11             | 185,1 | 14,1         | 16,3 |
|   |                      |   | 6,2      | 620 | 28,7   | 11,46             | 191,0 | 14,0         | 16,1 |

| 6,9   | 689                       | 29,3  | 12,15 | 202,5 | 14,2 | 16,4  |       |      |      |
|---|---------------------------|---|-------|-------|------|-------|-------|------|------|
|   |                           |   | -     | -     | -    | -     | -     | -    | -    |
| Marron foncé<br><br>803610 | 53 •<br><b>Bleu foncé</b> | Bleu foncé<br><br>833500 | 4,8   | 482   | 27,7 | 11,31 | 188,5 | 14,7 | 17,0 |
|   |                           |   | 5,5   | 551   | 28,3 | 11,86 | 197,7 | 14,8 | 17,0 |
|   |                           |   | 6,2   | 620   | 29,0 | 12,61 | 210,1 | 15,0 | 17,4 |
|   |                           |   | 6,9   | 689   | 29,6 | 13,29 | 221,4 | 15,2 | 17,6 |
| <b>Remarque :</b> bouchon de buse référence 315300 installé à l'avant du compartiment de la buse.           |                           |   |       |       |      |       |       |      |      |
| * Données préliminaires sur la performance.   |                           |   |       |       |      |       |       |      |      |

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://www.hunterindustries.com/fr/irrigation-product/golf-rotors/g884070224>