

Outillage électroportatif > Électroportatif > Air comprimé > Enrouleur >

## Enrouleur d'air comprimé C-12830



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

|                        |   |
|------------------------|---|
| Type d'alimentation    | Pneumatique   |
| Profondeur (mm)        | 383   |
| Largeur (mm)           | 163   |
| Hauteur (mm)           | 310   |
| Poids (kg)             | 5,000   |
| Longueur (m)           | 9,000   |
| Modèle                 | C-12830   |
| Type de pose           | Murale  |
| Spécificité            | Carter fermé, système d'arrêt automatique permettant de bloquer le flexible à la dimension désirée. |
| Diamètre du tuyau (mm) | 9,5   |

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| <b>Pression maximum (en bars)</b> | 20                  |
| <b>Longueur du tuyau (en m)</b>   | 9                   |
| <b>Raccord de sortie</b>          | M 3/8"              |
| <b>Raccord d'entrée</b>           | F 3/8"              |
| <b>Matière</b>                    | Composite antichocs |
| <b>Livré(e) avec</b>              | Gabarit de perçage. |

### Caractéristiques produit

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| <b>Référence</b>                | <b>HOE020</b>               |
| <b>Marque</b>                   | Renson International Pompes |
| <b>Secteur - Page catalogue</b> | 9-430                       |