



ENROULEUR AUTOMATIQUE ACIER NU

CAPACITE MAX 20M EN 3/8"

CODE 975107

+ Système d'arrêt automatique : permet de bloquer le flexible à la dimension désirée

+ Ressort enrouleur automatique à force constante complètement protégé

+ Bras réglable afin de favoriser la sortie du flexible en fonction de l'installation de l'enrouleur

TABLEAU TECHNIQUE

| | | | |
|---------------------|--------------------------|--------------------------|------------------|
| Liquide : | Eau haute pression | Type : | Automatique |
| Matière : | Acier peint | Support : | Orientable |
| Pression max : | 600 bar | Température de travail : | - 40°C à + 150°C |
| Capacité : | 20m max en flexible 3/8" | Raccord d'entrée : | 1/2" M |
| Raccord de sortie : | 1/2" F | Poids : | 15 Kg |
| Dimension A : | 120 mm | Dimension B : | 560 mm |
| Dimension C : | 450 mm | Dimension D : | 180 mm |
| Dimension E : | 140 mm | Dimension F : | 204 mm |
| Dimension G : | 232 mm | : | |

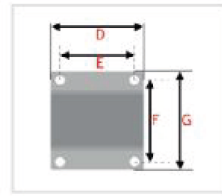
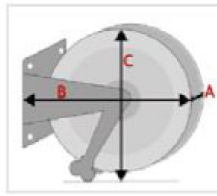
EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Système d'arrêt automatique : permet de bloquer le flexible à la dimension désirée
- Ressort enrouleur automatique à force constante complètement protégé
- Bras réglable afin de favoriser la sortie du flexible en fonction de l'installation de l'enrouleur
- Rouleaux de guidage flexible auto-lubrifiants
- Tampon bloque flexible réglable
- Livré avec un support mural pivotant

Informations complémentaires :

Solution idéale pour sécuriser et ordonner les aires de lavage haute pression : poids lourds, agricoles, industries...
Structure et tambour en acier peint. L'acier peint résistant à la corrosion permet une utilisation professionnelle sous abri ou en extérieur.



ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 519164



FLEXIBLE HP 3M Ø3/8"

F1/2" - F3/8"