

Cahier charges Enrouleurs motorisés pour Tuyaux

Retour : contact@enrouleurs.com
ou fax **0170 247 193**

| Société | | Code TVA |
|---------|--------------|----------|
| Mail | | Web |
| Nom | Prénom | Fonction |
| Tel | Fax | Portable |
| Code P | Adres, Ville | |

Application (à préciser, très important) :

Fluide: Air // Eau / Fuel / Glycol / Graisse / Huile / Vapeur / autre:

| D ' // \ | T / 1 | D (1.11) () () | |
|-------------------|----------------|----------------------------|--|
| Pression (bars) | l l'empérature | Débit I/mn (si nécessaire) | |
| I I Coolon (baro) | Chipciatuic | | |

Tuyau:

| Nombre tuyaux | 1 (par défaut) ou - 2 | 2 |
|---------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| Longueur (m) totale | | Course (m) |
| Ø intérieur tuyau | | Ø extérieur |
| Rayon de courbure | | Si tuyau vers le bas, le signaler : |

Matériau enrouleur : acier peint / Inox / indifférent (par défaut)

Si besoin précis : Marque enrouleur : Référence :

| Passage fluide | Standard (par défaut) | Produits agressifs | | |
|--|-----------------------|--|-------------------|--|
| Ambiance | Standard (par défaut) | Corrosive | ATEX (explosible) | |
| Utilisation | Occasionnelle | Fréquente | Intensive | |
| Montage | Sol | Mur | Plafond | |
| Embase | Fixe (par défaut) | Pivotante | | |
| Motorisation 12 V, 24 V, 230 /400 V, hydraulique, pneumatique | | | | |
| Pour : Enroulement seul – ou déroulement seul – ou enroulement + déroulement | | | | |
| Vitesse souhaitée | e : | Contrôleur vitesse : non (par défaut)/ oui | | |

Contraintes éventuelles d'encombrement :.

Contraintes éventuelles de raccordement : Ø - type raccord :

Arrêtoir : oui / non Guide tuyau : oui / non

Télécommande : non (par défaut) / oui Sur chariot à roues : non (par défaut) / oui

Autres caractéristiques

| Nombre Enrouleurs | Urgence | |
|------------------------|--------------|--|
| Avec ou sans Tuyau | Autres | |
| Pour votre utilisation | Pour revente | |

