

Enrouleurs Série Lourde



Série SH, MP & HP

Les enrouleurs automatiques de la série SH Super Hub™, comme la série P, ont un historique de performances fiables. Le châssis et le cadre plus grands s'adaptent à des longueurs et à des diamètres de tuyaux plus grands. Le système de support à double essieu augmente la stabilité pendant le fonctionnement, réduit les vibrations et renforce l'intégrité structurelle de l'enrouleur.

SH, MP & HP SERIES Offre...

- Système de support d'essieu Super Hub™
- Raccord tournant en laiton massif
- Base en acier 1/4"



MODELE// SH-N-375-BGX



MOTOR

MANUAL

RESSORT

Type d'enroulement

Ressort

Media

Air

Eau

Huile

Graisse

Raccord tournant

Laiton

Joint

Nitrile

Tous les modèles BGX sont avec raccords BSP entrée/sortie



Disponible également avec

EZ-COIL

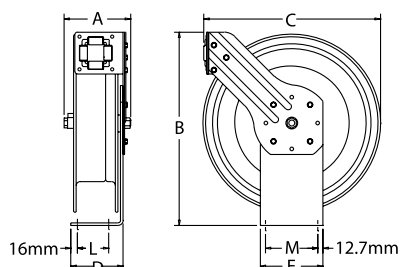
Please prefix the desired reel with "EZ-"

* Modèles sans possibilité de EZ-Coil

Également disponible en INOX

DIMENSIONS (in mm)

| SIZE | A | B | C | D | E | L | M |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 222 | 533 | 498 | 152 | 152 | 102 | 127 |
| 2 | 235 | 533 | 498 | 152 | 152 | 102 | 127 |
| 3 | 248 | 533 | 498 | 152 | 152 | 102 | 127 |
| 4 | 286 | 533 | 498 | 152 | 152 | 102 | 127 |
| 5 | 222 | 641 | 584 | 152 | 152 | 102 | 127 |
| 6 | 235 | 641 | 584 | 152 | 152 | 102 | 127 |
| 7 | 248 | 641 | 584 | 152 | 152 | 102 | 127 |



BASSE PRESSION // Air & Eau

| MODEL tuyau | MODEL sans tuyau | Int. | Ext. | Long. | BAR | Entrée | Sortie | KG tuyau | KG sans tuyau | Taille |
|---------------|------------------|-------|-------|-------|-----|--------|--------|----------|---------------|--------|
| SH-N-160-BGX | SHL-N-160-BGX | 6 mm | 12 mm | 18 m | 21 | 1/4" | 1/4" | 23 | 20 | 1 |
| SH-N-350-BGX | SHL-N-350-BGX | 10 mm | 17 mm | 15 m | 21 | 3/8" | 3/8" | 23 | 20 | 1 |
| SH-N-360-BGX | SHL-N-360-BGX | 10 mm | 17 mm | 18 m | 21 | 3/8" | 3/8" | 24 | 21 | 1 |
| SH-N-375-BGX | SHL-N-375-BGX | 10 mm | 17 mm | 23 m | 21 | 3/8" | 3/8" | 31 | 29 | 5 |
| SH-N-3100-BGX | SHL-N-3100-BGX | 10 mm | 17 mm | 30 m | 21 | 3/8" | 3/8" | 32 | 27 | 5 |
| SH-N-435-BGX | SHL-N-435-BGX | 12 mm | 21 mm | 11 m | 21 | 1/2" | 1/2" | 22 | 20 | 2 |
| SH-N-450-BGX | SHL-N-450-BGX | 12 mm | 21 mm | 15 m | 21 | 1/2" | 1/2" | 25 | 21 | 2 |
| SH-N-475-BGX | SHL-N-475-BGX | 12 mm | 21 mm | 23 m | 21 | 1/2" | 1/2" | 31 | 26 | 6 |
| SH-N-4100-BGX | SHL-N-4100-BGX | 12 mm | 21 mm | 30 m | 21 | 1/2" | 1/2" | 37 | 30 | 6 |
| SH-N-525-BGX | SHL-N-525-BGX | 19 mm | 29 mm | 8 m | 21 | 3/4" | 3/4" | 24 | 20 | 3 |
| SH-N-535-BGX | SHL-N-535-BGX | 19 mm | 29 mm | 11 m | 21 | 3/4" | 3/4" | 26 | 21 | 3 |
| SH-N-550-BGX | SHL-N-550-BGX | 19 mm | 29 mm | 15 m | 21 | 3/4" | 3/4" | 31 | 25 | 7 |

Max temp. 65°C. Les enrouleurs sans tuyau peuvent être utilisés pour air, eau & huile

MOYENNE PRESSION // Air, Eau & Huile

| MODEL tuyau | MODEL sans tuyau | Int. | Ext. | Long. | BAR | Entrée | Sortie | KG tuyau | KG sans tuyau | Taille |
|--------------|------------------|-------|-------|-------|-----|--------|--------|----------|---------------|--------|
| MPD-N-330*** | MPDL-N-330* | 10 mm | 17 mm | 9 m | 210 | 3/8" | 3/8" | 35 | 28 | 4 |
| MP-N-340-BGX | MPL-N-340-BGX | 10 mm | 17 mm | 12 m | 210 | 3/8" | 3/8" | 29 | 24 | 1 |
| MP-N-350-BGX | MPL-N-350-BGX | 10 mm | 17 mm | 15 m | 210 | 3/8" | 3/8" | 30 | 24 | 1 |
| MPD-N-430*** | MPDL-N-430* | 12 mm | 21 mm | 9 m | 175 | 1/2" | 1/2" | 36 | 28 | 4 |
| MP-N-435-BGX | MPL-N-435-BGX | 12 mm | 21 mm | 11 m | 175 | 1/2" | 1/2" | 28 | 23 | 2 |
| MP-N-450-BGX | MPL-N-450-BGX | 12 mm | 21 mm | 15 m | 175 | 1/2" | 1/2" | 30 | 24 | 2 |
| MP-N-525-BGX | MPL-N-525-BGX | 19 mm | 29 mm | 8 m | 88 | 3/4" | 3/4" | 28 | 23 | 2 |
| MP-N-535-BGX | MPL-N-535-BGX | 19 mm | 29 mm | 11 m | 88 | 3/4" | 3/4" | 31 | 25 | 3 |

HAUTE PRESSION // Air, Eau, Huile & Graisse

| MODEL tuyau | MODEL sans tuyau | Int. | OExt.D. | Long. | BAR | Entrée | Sortie | KG tuyau | KG sans tuyau | Taille |
|--------------|------------------|-------|---------|-------|-----|--------|--------|----------|---------------|--------|
| HP-N-160-BGX | HPL-N-160-BGX | 6 mm | 12 mm | 18 m | 350 | 1/4" | 1/4" | 32 | 25 | 2 |
| HP-N-340-BGX | HPL-N-340-BGX | 10 mm | 17 mm | 12 m | 280 | 3/8" | 3/8" | 29 | 25 | 2 |
| HP-N-350-BGX | HPL-N-350-BGX | 10 mm | 17 mm | 15 m | 280 | 3/8" | 3/8" | 30 | 24 | 2 |

Max temp. 99°C