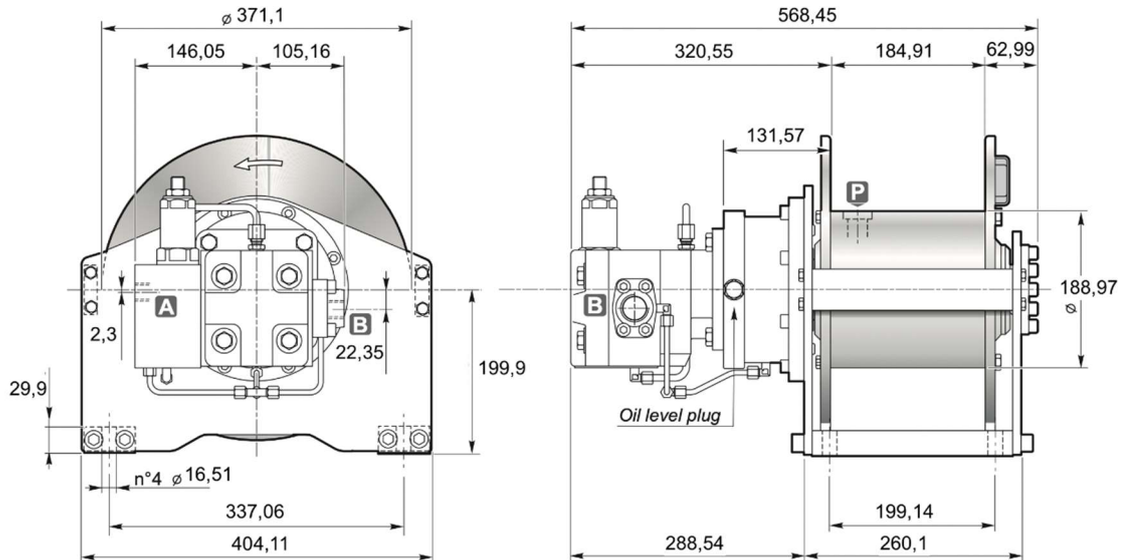


Treuil hydraulique de levage

Série A / Modèle A81-5



DIMENSIONS (mm)



DONNEES TECHNIQUES

| Couche de câble | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------------------|--------|------|------|-------|-------|--------|-------|
| Force de levage | daN | 3558 | 3202 | 2891 | 2668 | 2446 | 2268 |
| Vitesse de levage à 170l/mn | m / mn | 59.4 | 65.8 | 72.5 | 79.2 | 85.6 | 92.3 |
| Vitesse de levage à 246l/min | m/min | 85.9 | 95.4 | 104.8 | 114.6 | 124.05 | 133.5 |

| Pression de levage | Débit max/min | Cylindrée moteur | Rapport de réduction | Ø Câble | Masse | Connexions A&B |
|--------------------|---------------|------------------|----------------------|---------|--------|-----------------------------|
| bar | l/mn | cm ³ | 1 : | mm | kg | |
| 206 | | 84 | 21 | | 149.68 | 1" S/16-12 THD SAE – 16 ORB |

OPTIONS

- Presseur de câble
- Presseur de câble et fin de course 3 tours morts
- Presseur de câble et fin de course hydraulique
- Kit normes CE (limiteur de charge, presseur de câble et fin de course 3 tours morts)