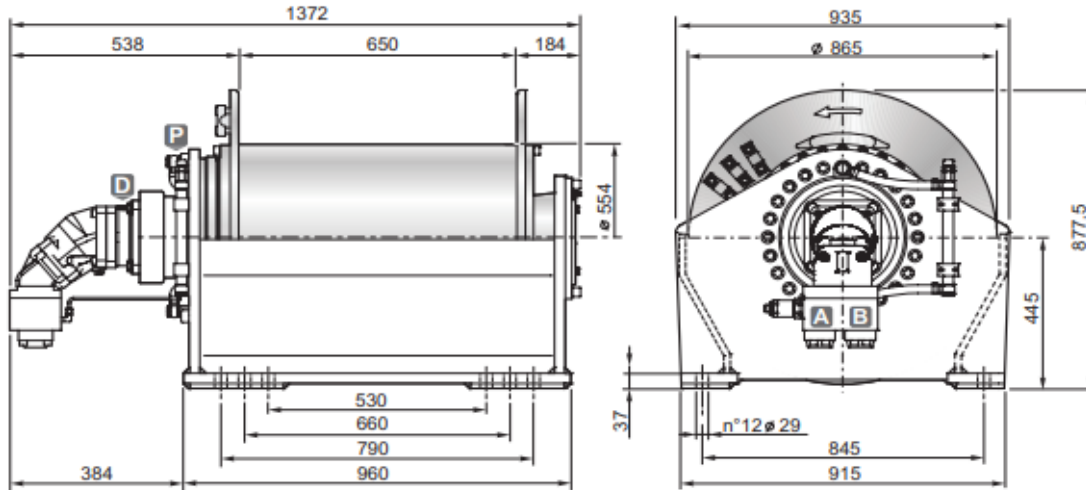


## Treuil hydrauliques de levage

Série SRD / Modèle SRD F180



### DIMENSIONS (mm)



### DONNEES TECHNIQUES

Pression de levage	Débit max/min	Cylindrée moteur	Rapport de réduction	Ø Câble	Masse	Connexions A&B
<i>bar</i>	<i>l/mn</i>	<i>cm3</i>	<i>1 :</i>	<i>mm</i>	<i>kg</i>	
295	250/30	130	150.2	28	795	1"

Couche de câble		1	2	3	4
Force de levage	<i>daN</i>	23200	21150	19450	18000
Vitesse de levage à 250l/mn	<i>m / mn</i>	22	24	26	28
Longueur de câble sur tambour lisse	<i>m</i>	40	85	133	186
Longueur de câble sur tambour rainuré	<i>m</i>	37	80.5	128	179

### OPTIONS

- Tendeur de câble
- Tendeur de câble et micro-secteur de fin de corde d'abaissement
- Tendeur de câble et arbre de fin de course hydraulique
- Interrupteur de fin de course électrique rotatif
- Interrupteur de fin de course hydraulique rotatif
- Kit norme CE