

CYLINDRE TÉLESCOPIQUE SYNCHRONISÉ - 3 SECTIONS



INFORMATIONS DU CLIENT :

ENTREPRISE : _____

TÉL : _____

DATE : _____

COURRIEL : _____

PROJET/RÉFÉRENCE : _____

INFORMATIONS DU CYLINDRE :

Capacité(LBS) : _____ Poids cabine (LBS) : _____

Vitesse (Pi/Min) : _____ Trajet (Po) : _____

Jumelé Simple Nouveau
 Vic NPT Mâle NPT Femelle

Existant :

Ø PISTON (A) _____

Rupture Valve : Oui Non

Ø CAISSON (E) _____

NPT VIC

Ø ENTRÉE D'HUILE _____

Base : Base carrée Base ronde

Pin d'alignement

Guides suiveurs

INFORMATIONS DE L'UNITÉ

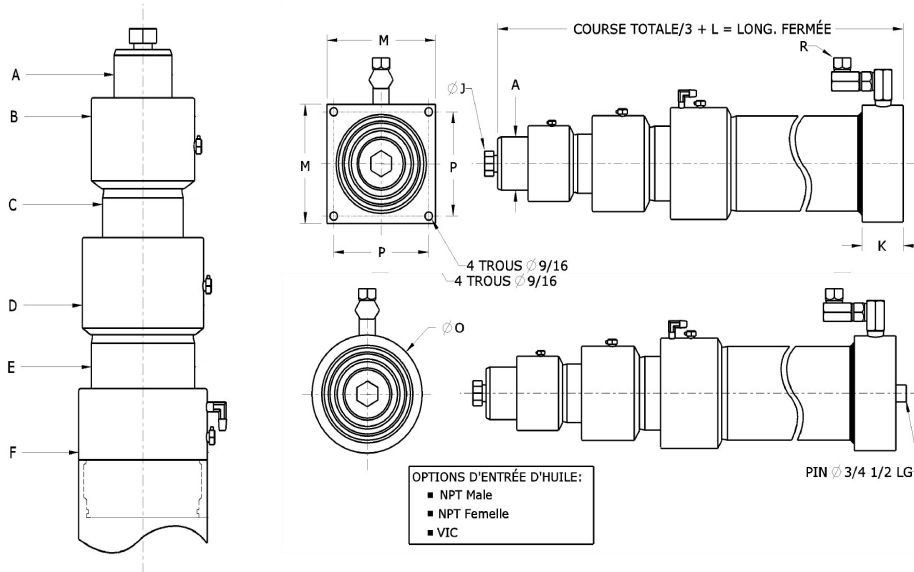
SÈCHE SUBMERSIBLE

DÉPART : 80 120

VOLTAGE DU MOTEUR : 220/1/60 208/3/60 230/3/60
 460/3/60 575/3/60 AUTRE : _____

ACCESSOIRES OPTIONNELS DÉSIRÉS :

- Ball valve
- Boîte de connexion avec borniers
- Sonde de basse pression
- Isolateur de ligne
- Filtre de ligne
- Chauffe-huile
- Refroidisseur d'huile
- Thermistor
- Bac d'égouttement
- Pompe scavenger
- Régulateur de température
- Support de contrôleur
- Pad anti-vibration



- OPTIONS D'ENTRÉE D'HUILE:
- NPT Male
 - NPT Femelle
 - VIC

A	B	C	D	E	F	J	K	L	M	O	P	R
Ø PISTON	Ø TÊTE	Ø PISTON	Ø TÊTE	Ø PISTON	Ø CAISSON	Ø BOULON	ÉPAISSEUR DE BASE	LONGUEUR MORTE (PO)	BASE CARRÉE	Ø BASE RONDE	DISTANCE TROUS	Ø ENTRÉE D'HUILE
1 1/2 SP	3	2	4	3	4 1/2	1/2 NC	1 1/2	24	6X6	5 1/2	5	1/2 NPT
1 3/4	4	2 3/4	5	3 3/4	5 1/2	3/4 NC	2	25	7X7	6 1/2	6	3/4 NPT
2	4	2 7/8	5 1/2	4 1/4	6	3/4 NC	2	26	7X7	7	6	3/4 NPT
2 SP	4 1/2	3 1/2	5 1/2	4 1/2	6 1/2	3/4 NC	3	26	8X8	7	7	3/4 NPT
2 1/2	5	3 3/4	6 1/2	5 3/8	7 1/2	1 NC	3	30	9X9	8 1/2	8	2 VIC
3	5	4	6 1/2	5 1/2	8	1 NC	3	31	9X9	9	8	2 VIC
3 1/2	6	4 7/8	7 1/2	6 3/4	10	1 1/4 NC	3	33	11X11	11	10	2 VIC
3 1/2 SP	6 1/2	5 1/2	8 1/2	7 1/2	11	1 1/4 NC	3	35	12X12	12	11	2 VIC
4 1/2	7	6	9 1/2	8	12	1 1/4 NC	3	38	13 1/2 X 13 1/2	13	12 1/2	2 VIC

BOT ET TOT STANDARD	0/25 PI/MINS		26/50 PI/MINS		51/75 PI/MINS		76/100 PI/MINS		101/125 PI/MINS		126/150 PI/MINS		151/200 PI/MINS	
TÉLESCOPIQUE 3 SECTIONS	BOT	TOT	BOT	TOT	BOT	TOT	BOT	TOT	BOT	TOT	BOT	TOT	BOT	TOT
VALEUR RECOMMANDÉE	6"	12"	8	12"	10"	16"	10"	16"	10"	16"	10"	18"	12"	24"
VALEUR MINIMUM	4"	8"	4"	8"	6"	10"	8"	12"	8"	12"	8"	12"	10"	16"

NOTES

IMPORTANT :

BOT : _____ TOT : _____