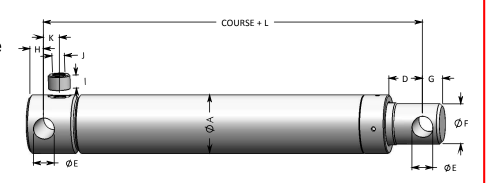
## **VÉRINS SE DISPONIBLES SUR STOCK**

Vérins Simple Effet plongeurs avec butée de fin de course



	Courses livrables sur STOCK														
Ø TIGE	100	150	200	250	300	350	400	500	550	600	700	800	900	1000	1500
30															
40															
50															
60															
65															



TIGE	Cotes d'encombrement									
Ø	П	Α	D	Е	F	G	Н	J	K	1
30	115	50	44	16,5	28	15	15	1/4	38	16
40	145	60	33	25,5	38	20	20	1/4	19	0
50	160	70	47	25,5	50	20	20	3/8	53	0
60	160	80	65	25,5	58	20	20	3/8	0	0
65	160	85	55	25,5	62	20	20	3/8	0	0

Ø	FORCE					
TIGE	en daN à 210 Bar					
30	1484					
40	2638					
50	4121					
60	5935					
65	6965					

course spéciale

Peinture de finition

Options avec un délai de quelques jours :

Tige nickelée chromée (Option Nichr)

sur les SE 30 Les autres vérins ont un orifice d'alimentation percé directement dans le fond.

Bossage d'alimentation

## Données Techniques :

Pression d'utilisation: ..... 21 MPa (210 Bar)

Pression d'épreuve :

...... 30 MPa (300 Bar)

Huile hydraulique minérale, Température de fonctionnement:

-20°C à + 80° C

Vitesse maximum: 0,1 m/s

Tige chromée épaisseur 25 microns Résistance au brouillard salin : 120 H NSS ISO 9227 classe 9



