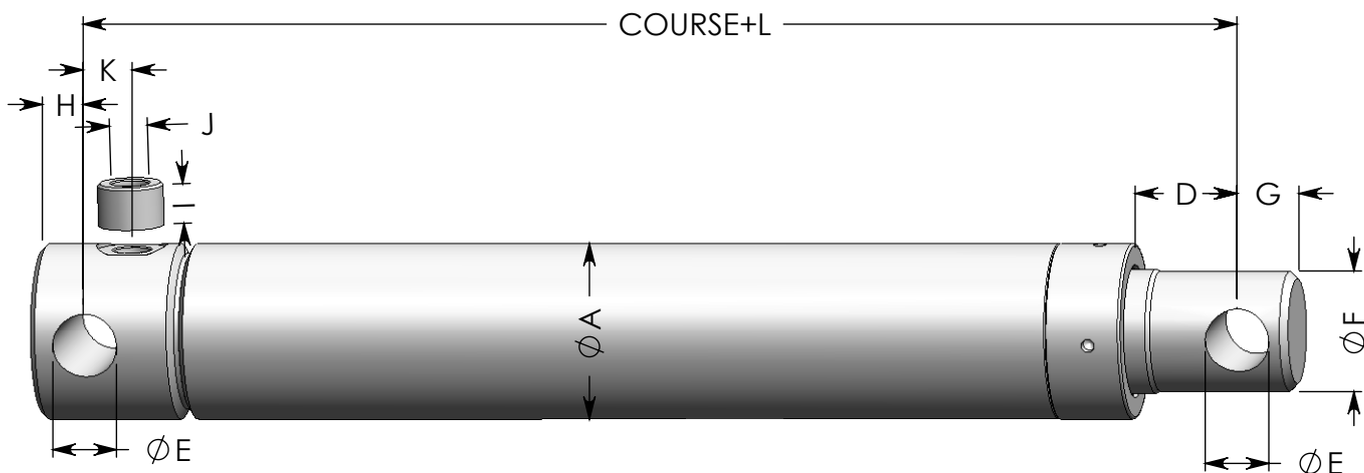


SE STOCK

Vérins Simple Effet
plongeurs avec butée de
fin de course.

1203-34



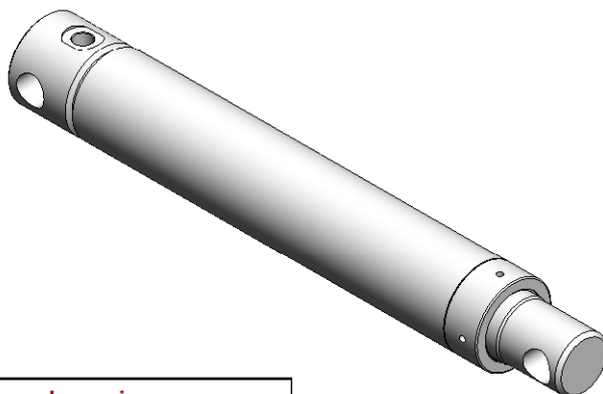
TIGE diamètre	Cotes d' encombrement									
	L	A	D	E	F	G	H	J	K	I
30	115	50	44	16,5	28	15	15	1/4	38	16
40	145	60	33	25,5	38	20	20	1/4	19	0
50	160	70	47	25,5	50	20	20	3/8	53	17
60	160	80	65	25,5	58	20	20	3/8	0	0
65	160	85	55	25,5	62	20	22	3/8	0	0

Bossage d'alimentation
sur les SE 30 et les SE50.
Les autres vérins ont un
orifice d'alimentation
percé directement dans le
fond.

COURSES livrables sur STOCK

TIGE diamètre	100	150	200	250	300	350	400	500	550	600	700	800	900	1000	1500
30															
40															
50															
60															
65															

tenus en stock



Données techniques:

Pression d'utilisation dynamique :
..... 21 MPa (210 bar)

Pression d'épreuve:
..... 30 MPa (300 bar)

Huile hydraulique minérale,
Température de fonctionnement comprise
entre -20°C et + 80° C

Vitesse maximale : 0,1 m/s

Tige chromée épaisseur 25 microns

Résistance au brouillard salin :
200 heures selon ISO 9227 classe 9

Peinture d'apprêt

Options avec délai de quelques jours :

Course spéciale

Tige nickelée et chromée (option Nichr)

Peinture de finition