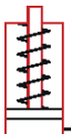


Vérins filetés

Série HT



- Parfaits pour les machines de traction à cadre.
- Piston et base filetés.
- Vérins simple effet avec rappel par ressort.
- Adaptateur de piston fileté amovible pour la fixation d'accessoires à l'extrémité du piston et à sa base.
- Pression de service maximale : 10 000 psi / 700 bar.

Consignes de sécurité
Les bonnes pratiques industrielles recommandent de ne pas dépasser 80 % des capacités nominales maximales pour tous nos produits.

Ensembles combinés
La plupart de nos vérins sont disponibles en kits faciles à commander: vérin, coupleurs, jauge, flexible et pompe.

60 p.

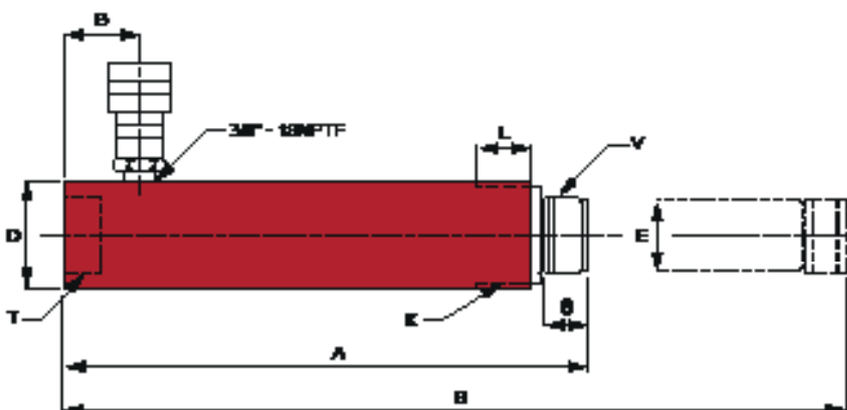
Instructions de sécurité
Consultez notre partie À FAIRE et À NE PAS FAIRE pour connaître les meilleures méthodes d'utilisation. Soyez toujours prêt.

96 p.

Coupleurs à haut débit
Coupleur à haut débit : CH38F est inclus sur tous les modèles (sauf mention contraire).



Série HT



Capacité du vérin	Course (mm)	Numéro de modèle	Surface utile du vérin (cm ²)	Capacité d'huile (cm ³)	Hauteur rétractée A (mm)	Hauteur déployée B (mm)	Poids (kg)
10 tonnes 101 kN	151	HT1006	14,5	218	291	442	4,8
	253	HT1010	14,5	365	393	646	6,4
20 tonnes 232 kN	131	HT2005	33,2	421	299	430	10,0

Numéro de modèle	Diamètre extérieur D (mm)	Dia. du piston E (mm)	Base à orifice d'entrée G (mm)	Collier K	Longueur filetage du collier L (mm)	Hauteur de tête S (mm)	Filetages de base T	Filetages du plongeur V
HT1006	57	38	42	2,25 po-14UN	29	24	1,25 po -11,5 NPSM	1,25 po -11,5 NPSM
HT1010	57	38	42	2,25 po-14UN	29	24	1,25 po -11,5 NPSM	1,25 po -11,5 NPSM
HT2005	85	57	47	3,31 po-12UN	50	36	2 po -11,5 NPTF	2 po -11,5 NPSM