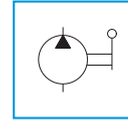
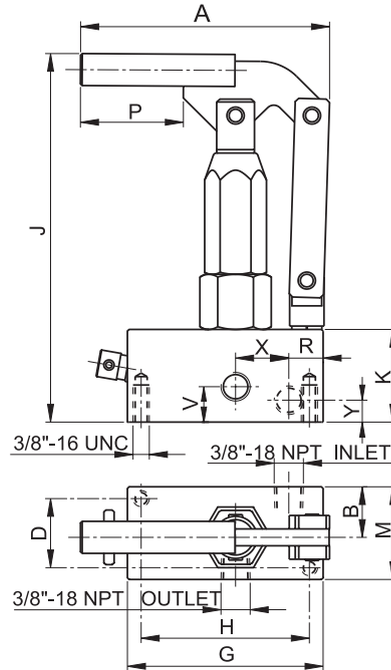


PP

DAMATEC

OUTILLAGES INDUSTRIELS

POMPES À MAIN POUR PLUSIEURS APPLICATIONS 700 - 1400 BAR



- Débit par coupe de pompe **2,1 - 4,5 cm³**
- Pression maxi **700 - 1400 bar**

CARACTERISTIQUES

Pompe manuelle à simple étage sans réservoir avec encombrement réduit et poids contenu (moins de 5 kg pour la version standard et moins de 6 kg pour la version en INOX)

Equipé avec

- Levier d'actionnement de 490mm long, qui peut être enlevé du poutre pour actionner la valve by-pass grâce à une spécial attache frontal.
- Trous de fixation taraudés dans l'embase.
- Connexions d'entrée et de sortie d'huile 3/8"-18 NPT.
- Tous les composants de la pompe standard, soit à l'intérieur que à l'extérieur, sont traités sur la surface avec le processus

Nitreg-ONC® qui lui donne une excellent résistance à la corrosion et à l'usure mécanique.

La pompe PP113 est aussi disponible en version INOX pour utilisation avec l'eau et en version pour travailler avec des pressions inférieures à 700 bar (sur demande).

DOMAINES D'APPLICATIONS

Applications spéciales où il y a un espace de montage réduit, installation sur outillages ou introduction en circuits qui ont déjà leur réservoir.

TABEAU DE SÉLECTION

Pression maxi.	Débit par coup de pompe	Effort sur le levier	Utilisation avec	Appropriée pour verins	MODÈLE	Dimensions mm											Poids		
						A	B	D	G	H	J	K	M	P	R	V		X	Y
1400	2,1	649	huile	Simple ou double effet	PP109	145	30	41	114	98	219	55	55	60	20	21	31	13	4,8
700	4,5	677	huile	Simple ou double effet	PP113	145	30	41	114	98	219	55	55	60	20	21	31	13	4,8
700	4,5	677	eau	Simple ou double effet	PP113SS	145	30	41	114	98	219	60	60	60	20	26	31	18	5,6