



POMPE A HUILE GROS DEBIT INDUSTRIELLE 9:1

Les pompes industrielles 9/1 sont utilisées pour les huiles à haute viscosité jusqu'à 250 SAE avec un débit élevé. Elles distribuent les huiles moteurs, les huiles de boîtes et de ponts. La distance maximale entre la pompe et le point de distribution est de 200 m pour l'huile moteur et de boîte, 100 à 200 m pour l'huile de pont.



RÉFÉRENCE	39360	39376	39396	39397
Tube d'aspiration	270 mm – murale	730 mm	940 mm	1 300 mm
Ratio	9/1	9/1	9/1	9/1
Fausse bonde	48098 + 38044	38044	38044	38044
Débit libre à 8 bar	20 l/mn	20 l/mn	20 l/mn	20 l/mn
Consommation d'air	360 l/mn	360 l/mn	360 l/mn	360 l/mn
Pression de service maxi	108 bar	108 bar	108 bar	108 bar
Raccord entrée air	Rapide 1/4"	Rapide 1/4"	Rapide 1/4"	Rapide 1/4"
Raccord sortie fluide	3/4" M – BSP	3/4" M – BSP	3/4" M – BSP	3/4" M – BSP

Différenciez-vous, offrez vous la qualité

www.luro.fr

