

Pompes pneumatiques pour huile

Pompes pneumatiques pour graisse, huile et autres fluides



Distributeurs (pistolets) manuels faciles à utiliser et robustes, conçus spécialement pour la mesure et la distribution de l'huile et de liquides similaires. La version à montage mural de ces pompes à huile, montée sur le mur ou dans une position fixe par le biais d'accessoires spéciaux permet de nombreuses utilisations grâce à la mise en œuvre d'extensions modulaires.

Nom du produit	Pompes pneumatiques pour huile
----------------	--------------------------------



Pompes pneumatiques pour huile

[image]	Nom de la fiche technique	Pression de fonctionnement max. (Mpa)	Inlet	Capacity	Inlet Media	[model]
	Pompe à huile 3:1 pour applications moyennes à lourdes. Comprend le support mural et l'adaptateur bonde. Tuyau d'aspiration longueur 180 mm.	1	ISO-G1/4" Female	20 l/min	ISO-G1" Male	30580750
	Pompe à huile 3:1 pour applications moyennes à lourdes. Comprend le support mural et l'adaptateur bonde. Tuyau d'aspiration longueur 910 mm.	1	ISO-G1/4" Female	20 l/min	ISO-G1" Male	30580850
	Pompe à huile 3:1 pour applications plus légères. Avec adaptateur bonde. Tuyau d'aspiration longueur 940 mm.	0,8	1/4" BSP Female	13 l/min	1" LP adapter	30599250
	Pompe à huile 5:1 pour applications plus légères. Avec adaptateur bonde. Tuyau d'aspiration longueur 940 mm.	0,8	1/4" BSP Female	14 l/min	1" LP adapter	30599450
	Pompe à huile 5:1., débit élevé pour applications moyennes à lourdes, tube de pompe Ø56 mm, tube longueur 270 mm avec support mural	1,2	3/8" BSP Female	40 l/min	1 1/2" BSP Female	30599550*
	Pompe à huile 3:1 pour applications plus légères. Avec support mural et tube de pompe Ø42 mm et adaptateur bonde tube d'aspiration longueur 270 mm.	0,8	1/4" BSP Female	12 l/min	1" LP adapter	30599150
	Pompe à huile 5:1 pour applications plus légères. Avec adaptateur bonde. Tuyau d'aspiration longueur 270 mm.	0,8	1/4" BSP Female	14 l/min	1" LP adapter	30599350
	Pompe à huile 6:1., débit élevé pour applications moyennes à lourdes, tube de pompe Ø50 mm, tube longueur 160 mm avec support mural	1	1/4" BSP Female	23 l/min	3/4" BSP Female	39100005
	Pompe à huile 6:1., débit élevé pour applications moyennes à lourdes, tube de pompe Ø50 mm, tube longueur 960 mm	1	1/4" BSP Female	23 l/min	3/4" BSP Female	39100022
	Pompe à graisse 65:1 pour applications plus légères. Tube de pompe Ø30 mm, longueur de tube 740 mm. Pour tambours 60 kg.	0,8	3/4" BSP Female	1000 gr/min at 6 bar		30599650
	Pompe à graisse 65:1 pour applications plus légères. Tube de pompe Ø30 mm, longueur de tube 940 mm. Pour tambours 180 kg.	0,8	3/4" BSP Female	1000 gr/min at 6 bar		30599750
	Pompe à huile usagée. aspiration max -95 kPa	1	1/4" BSP Female	23 l/min	1" BSP Female	30508950
	Pompe à diaphragme 1:1	0,8	1/4" BSP Female	60 l/min	3/4" BSP Female	30507950
	Pompe à diaphragme 1:1	0,8	1/4" BSP Female	100 l/min	1" BSP Female	30600050
	Ensemble pompe à graisse 65:1 "puits vide" pour tambour 1/1	1	1/4" BSP Female	1200 gr/min at 10 bar		30509050

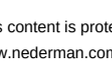
Pompes pneumatiques pour huile

[image]	Nom de la fiche technique	Pression de fonctionnement max. (Mpa)	Inlet	Capacity	Inlet Media	[model]
	Ensemble pompe à graisse 65:1 "puits vide" pour tambour 1/4	1	1/4" BSP Female	1200 gr/min at 10 bar		30509850
	Pompe à piston pneumatique 3:1 pour fluides à viscosité faible/moyenne tels que les liquides à essuie-glace antigel et les substances chimiques liquides sans tensides. Longueur de tuyau = 940 mm.	1	ISO-G1/4" Female	23 l/min		30581850**
	Pompe à piston pneumatique pour installation murale pour fluides à viscosité faible/moyenne tels que les liquides à essuie-glace antigel et les substances chimiques liquides sans tensides. Longueur de tube 940 mm. Longueur de tuyau 1 600 mm.	1	ISO-G1/4" Female	24 l/min		30581950
	Pompe à graisse 50:1 pour applications plus légères. Tube de pompe Ø30 mm, longueur de tube 740 mm. Pour tambours 20-30 kg.	0,8	1/4" BSP Female	800 gr/min at 6 bar		30583050
	Pompe à graisse 50:1 pour applications plus légères. Tube de pompe Ø30 mm, longueur de tube 480 mm. Pour tambours 50-60 kg.	0,8	1/4" BSP Female	801 gr/min at 6 bar		30583150

*Consommation d'air - 600 l/min (0,8 MPa)

**Pression d'air min. 0,3 bars

Pompes pneumatiques pour huile

	[accessory]	[partno]
	Kit gestion de l'air	30512150
	Kit tuyau 1,8 m, complet	30511950
	Kit tuyau 4m, complet	30500550
	Kit tuyau 1"	30511850
	Kit aspiration HP 940 mm	30580950
	Kit aspiration LP 940 mm	30581150
	Adaptateur de tambour 42 mm	30501150
	Connexion supérieure	30580650
	Tube d'extension 500 mm	30580450
	Tube d'extension 200mm	30580550
	Manchon d'extension	30580350
	Connexion pied	30580250
	Clapet de pied	30580150
	Filtre	30599950
	Kit aspiration 3/4"	30581650
	Kit d'aspiration mural avec sondes	30581750
	Filtre complet 1 1/4"	30594550
	COUVERCLE DE TAMBOUR Ø 350 mm 20 kg	30503550
	COUVERCLE DE TAMBOUR Ø 420 mm 50kg	30503650
	COUVERCLE DE TAMBOUR Ø 600 mm 180kg	30503750
	Couvercle tambour 310 mm	30593450
	PLATEAU POUSSOIR Ø 340	30503850

Pompes pneumatiques pour huile

	[accessory]	[partno]
	PLATEAU POUSSOIR Ø 410	30503950
	Plateau poussoir Ø 585	30504050
	Plateau poussoir 310 mm	30593550
	Vanne à bille 3/8" graisse	30592250