



Ref.	0E32024	0E33024
Viscosité max. de l'huile	240 SAE	130 SAE
Pression d'air conseillée	-	6-8 bar
Débit par action	220 gr	-
Réservoir	24	24
Longueur tuyau de vidange	2m	2m
Longueur tuyau pistolet	0,27m	0,27m

TROLLEYS (2)



Ref.	0E80035	0E80050	0E80210
Fûts	20-60 kg	20-60 kg	180-220 kg
Ø fûts	max. 390 mm	max. 395 mm	max. 615 mm
Poids	5 kg	9,2 kg	26,2 kg

TUYAUX



Ref.: 935/4 **45**€

Ref.: 963/4 50€

Ref.	935/4	963/4
Liquide	graisse	huile
Pression max.	600 bar	150 bar
Longueur	4m	4m

PISTOLETS A GRAISSE (4)









Ref.	0E66860	0E66888	0E66889	0E66882
Raccord entrée d'air	1/4" (filet intérieur)	1/4" (filet intérieur)	1/4" (filet intérieur)	1/4" (filet intérieur)
Raccord	droîte	droîte - single swivel	Z-swivel	Z-swivel
Tête de graissage	oui	oui	oui	oui
Longueur tuyau	400mm (flexible)	400mm (flexible)	400mm (flexible)	150mm (fixe)





Raccord 4 griffes Ref.: 0E66740 **7**€



Raccord pivot droîte simple 1/4" 12€



Raccord coudé graisse Ref.: 0E66742 11€



Raccord à graisse 90° Ref.: 0E66741 12€ prix hors tva

PISTOLETS A HUILE (2)



Ref.	0E38025	0E37728	0E38022	0E37758	0E37703	0E37780 •
Raccord entrée d'air	1/2" (filet intérieur)					
Compteur	-	digitale	-	digitale	mécanique	digitale
Matériel	technopolymère	technopolymère	alu	alu	alu	alu
Gicleur anti-gouttes	semi-automatique Ø16mm	-				



