



## Pompa a barile per grasso

Pompa a barile per grasso. Pressione massima 100 bar. Completa di: tubo a.p. 1,5 m con attacco maschio M16x2 e femmina M10x1, attacco rigido e testina.



Codice	€	Capacità (Kg)	Pressione max (bar)		
P503550080	-,	8	100		
P503550120	-,	12	100		
P503550160	-,	16	100		





# Pistola per grasso pneumatica

Pistola pneumatica per grasso. Rapporto di compressione: 40:1. Pressione max: 8 bar. Pressione min: 3 bar. Erogazione: 0,9 cm<sup>3</sup>. Caricamento manuale.



Codice	€	Contenuto (g)	Dimensioni tubo (mm)	
P504050700	-,	700	ø60x420	





### Pistola per grasso pneumatica per cartucce

Pistola pneumatica per cartucce. Rapporto di compressione: 40:1. Pressione max: 8 bar. Pressione min: 3 bar. Erogazione: 0,9 cm<sup>3</sup>. Fornita con una cartuccia tubetto con testina. Per cartucce cod. P50265.



			ELW 14W
Codice	€	Contenuto (g)	Dimensioni tubo (mm)
P504100600	-,	600	ø60x420





## Kit pneumatico per grasso completo

Aereopulsometro per grasso. Completo di: tubo a.p. 2 m, pistola per grasso, membrana premigrasso, coperchio.

Il formato da 200 Kg comprende il carrello con piattaforma.





Codice	€	Per fusti (Kg)	Rapporto compressione	Pressione di esercizio (bar)	Erogazione s/tubo (Kg/min)	Lunghezza pompante (mm)	ø pompante (mm)
P504220025	-,	25	50:1	4-8	0,7	450	28
P504220050	-,	50	50:1	4-8	0,7	750	28
P504220200	-,	200	50:1	4-8	0,7	950	28



#### Pompa a barile per olio



Pompa a barile per olio. Completa di: tubo PVC 1,5 m. Beccuccio in acciaio.

Codice	€	Capacità (Kg)	
P504250080	-,	8	
P504250120	-,	12	
P504250160	-,	16	

