



## Tubo flessibile raccordato per ingrassatori

Tubo flessibile raccordato per ingrassatori in materiale termoplastico. Raccordi pressati attacco con filettatura maschio da M10x1.

**Pressione di esercizio: 150 bar. Pressione di scoppio: 600 bar.**



Codice	€	Lunghezza (mm)
P502550030	---	300
P502550040	---	400
P502550050	---	500

Codice	€	Lunghezza (mm)
P502550060	---	600
P502550070	---	700



## Lubrificatore automatico

Lubrificatore automatico programmabile può essere regolato in 7 diversi periodi a scelta tra 1 e 12 mesi; regolazione, durata e attivazione tramite un pomello posto sul lubrificatore. Assicura la lubrificazione in posizioni difficili senza fermare la macchina, si può installare nella posizione più comoda e lubrificare un punto distante con una prolunga di lunghezza massima 2 m. Può essere riempito con una vasta gamma di grassi ad alto rendimento resistenti alla separazione olio/sapone.

Struttura robusta in plastica riciclata, la valvola di sfiato si attiva a 5 bar, avverte in caso di ostruzione dei canali d'ingrassaggio.



Codice	€	Capacità (ml)	Attacco filettato (G)	Ø corpo (mm)	Altezza corpo (mm)	Temperatura di esercizio max (°C)
P502750120	---	120	1/4	74	120	60



## Ingrassatore in acciaio a leva professionale

Ingrassatore a leva professionale con caricamento manuale, corpo in acciaio verniciato.

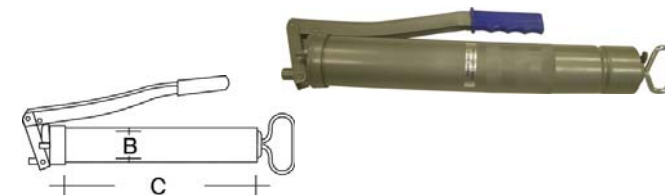


Codice	€	Capacità (g)	B (mm)	C (mm)	Erogazione (cm³)	Pressione max (bar)
P502600500	---	500	60	320	1,4	400
P502600750	---	750	60	410	1,4	400
P502601000	---	1000	60	490	1,4	400



## Ingrassatore in acciaio a leva per cartucce

Ingrassatore in acciaio a leva per cartucce cod. P50265, corpo in acciaio verniciato.



Codice	€	Capacità (g)	B (mm)	C (mm)
P502630600	---	600	60	380



## Cartuccia grasso universale

Cartuccia grasso al litio tipo universale per ingrassatori manuali e ad aria compressa. Temperatura di impiego fino a 120 °C. Involucro trasparente.



Codice	€	Contenuto (g)	Ø (mm)	Lunghezza (mm)
P502650005	---	600	56	300