

Compressori a leva per grasso

caricamento manuale

Lever grease guns

Cod.	Ø x L	Capacità		
91001	46x200	gr 300	1	800

Compressori a leva per grasso

caricamento manuale e a cartuccia

Lever grease guns

Cod.	Ø x L	Capacità		
91002	57x290	gr 500	1	1270
91003	57x350	gr 750	1	1330
91004	57x380	gr 1000	1	1440

Tubi flessibili per compressori a leva

ad alta pressione Ø 4x8 mm, pressione massima 800 bar

Thermoplastic grease hoses

Cod.	Ø x L	Attacco		
91221	300	M10x1	1	40
91222	400	M10x1	1	45
91223	500	M10x1	1	50

Testina a tre griffe per ingrassatori*Three jaws for grease couplers*

Cod.	Attacco		
91241	economica M10x1	1	35
91242	extra M10x1	1	35

Testina a tre griffe per ingrassatori*Three jaws for grease coupler*

Cod.	Attacco		
91243	M10x1	1	35

Testina a gancio in ottone

adatta per veicoli pesanti e cingolati

Invertible brass coupler - hex.22

Cod.		Attacco		
91245	22	M10x1	1	170

Testina conversa in ottone

per ingrassatori Tecalomit

Sliding brass coupler for Tecalomit grease

Cod.		Attacco		
91248	15	M10x1	1	40

Testina a gancio in ottone

per ingrassatori Tecalomit

Sliding brass coupler for Tecalomit grease nippers - hex.15

Cod.		Attacco		
91249	15	M10x1	1	40

Cartucce grasso*Grease cartridges*

Cod.	Ø x L	per/for		
91210	52x240	91002	1	400
91211	52x300	91003-91004	1	600

Siringa a pressione per grasso

corpo acciaio, tipo rientrante - puntalino Zerck

Push type high pressure grease gun -steel body

Cod.	Ø x L	Capacità		
91023	45x220	gr 150	1	260

Siringa a pressione per grasso

corpo acciaio, tipo rientrante - puntalino Lub

Push type high pressure grease gun - steel body Lub



Cod.	Ø x L	Capacità		
91024	45x220	150	1	260

Siringa a pressione per grasso

corpo moplen, tipo rientrante - puntalino Zerck

Push type high pressure grease gun - plastic body Zerck



Cod.	Ø x L	Capacità		
91031	45x220	150	1	150

Siringa a pressione per grasso

corpo moplen, tipo rientrante - puntalino Lub

Push type high pressure grease gun - plastic body Lub



Cod.	Ø x L	Capacità		
91032	45x220	150	1	150

Pompa per grasso a barile

Tubo flessibile L. 1,5 mt, con attacco M 10x1, attacco snodato, testina 4 griffe, recipiente in acciaio verniciato.

Pump for grease



Cod.	Capacità		
AT1675	kg. 8	1	5190
AT1676	kg. 12	1	5850
AT1677	kg. 16	1	6560

Oliatori in acciaio pompa in ottone

canna flessibile e rigida

Steel oil cans



Cod.	Canna	Capacità		
91101	Flessibile	gr. 200	1	200
91102	Flessibile	gr. 300	1	230
91103	Flessibile	gr. 500	1	250
91104	Flessibile	gr. 750	1	330
91106	Rigida	gr. 200	1	200
91107	Rigida	gr. 300	1	230
91108	Rigida	gr. 500	1	250
91109	Rigida	gr. 750	1	330

Oliatori canna in plastica pompa in nylon

canna flessibile e rigida

Plastic oil cans



Cod.	Canna	Capacità		
91111	Flessibile	gr. 200	1	125
91112	Flessibile	gr. 300	1	135
91113	Flessibile	gr. 500	1	160
91116	Rigida	gr. 200	1	125
91117	Rigida	gr. 300	1	135
91118	Rigida	gr. 500	1	160

Canne ricambio per oliatori

in ottone

Spare spouts for steel oil cans



Cod.	Canna		
91100CRF	Flessibile	1	22
91100CRR	Rigida	1	24

Siringhe in ottone per olio**Brass oil guns**

Cod.	Canna	Capacità		
91041	30x240	gr. 125	1	290
91043	40x300	gr. 250	1	520
91045	50x340	gr. 500	1	650

Pompa olio a barile

adatta per cambio e differenziale

tubo flessibile L. 1,5 mt - attacco a gancio

Portable oil dispenser

Cod.	Capacità		
AT1678	kg. 8	1	4880
AT1679	kg. 12	1	5580
AT1680	kg. 16	1	6280

Travasatori in polietilene per liquidi**Nylon canister**

Cod.	Capacità		
AT1681	Lt. 1	1	135
AT1682	Lt. 2	1	220
AT1683	Lt. 5	1	420

Travasatori in polietilene per liquidi con tubo flessibile**Nylon canister**

Cod.	Capacità		
AT1684	Lt. 1	1	160
AT1685	Lt. 2	1	255
AT1686	Lt. 5	1	440

Travasatori in polietilene per liquidi con tubo flessibile e coperchio**Nylon canister**

Cod.	Capacità		
91304	Lt. 1	1	158
91305	Lt. 2	1	237
91306	Lt. 5	1	454

Imbuto in polietilene con filtro**Funnel with stiffed right angle extension and filter**

Cod.	Ø		
AT1687	14	1	60
AT1688	21	1	150
AT1689	26	1	205
AT1690	30	1	250

Imbuto in polietilene con tubo flessibile e filtro**Flexible funnel in polietilene**

Cod.	Ø		
AT1691	21	1	200

Imbuto in polietilene con tubo rigido curvo**Flexible funnel in polietilene**

Cod.	Ø		
AT1692	19	1	200

Imbuto in polietilene con tubo flessibile completo di filtro e coperchio
Flexible funnel in polyethylene



Cod.	Ø		
91302	18	1	250
91303	22	1	323

Bacinella per scarico olio dei mozzi autocarri
 (si adatta alla ruota)
Oil drip tray



Cod.	Capacità		
AT2681	Lt. 5	1	560

Bacinelle raccogli olio
Oil drip tray



Cod.	Capacità		
93658	Lt. 8	1	660
93657	Lt. 16	1	1165

Taniche per recupero olio esausto
 con tappo di chiusura foro centrale, tappo di scarico
Waste oil portable tank



Cod.	Capacità	Lungh.		
91314	Lt. 6	430x300x120	1	735
91315	Lt. 13	570x330x120	1	1083

Taniche per recupero olio esausto
 con imbuto grande, imbuto piccolo per moto, raccordo per imbuto grande, tappo di chiusura foro centrale, tappo di scarico
Waste oil portable tank



Cod.	Capacità	Lungh.		
91316	Lt. 17	570x370x135	2	1700

Distributore olio manuale con serbatoio carellato
Supplied with: double acting hand operated pump, level gauge, 2 meters flexible hose with metal spout and shut-off valve



Cod.	Capacità		
91300	Lt. 24	1	11 kg

Completo di:
 Pompa manuale doppio effetto
 Tubo flessibile da 2 mt con beccuccio e rubinetto
 Indicatore di livello

Distribuzione olio pneumatico con serbatoio carellato.
Level gauge, pressure gauge, 2 meters flexible hose, oil valve with non drip tip



Cod.	Capacità		
91301	Lt. 24	1	14 kg

Composto da:
 Pistola erogatrice manuale con antigoccia
 Indicatore di livello
 Tubo flessibile da 2 mt,
 Manometro

Recuperatore olio esausto con precamera

svuotamento pneumatico del serbatoio

*Wheel mounted waste oil drain with 80 lt tank with transparent bowl
oil valve with non drip tip*



Cod.	Capacità		
91313	Lt. 80	1	33 kg

Composizione:

- Serbatoio da 80 lt.
- Indicatore di livello
- Vaschetta portautensili
- Vaschetta antigoccia
- Coppa in plastica grande diametro con griglia scolafiltri
- Precamera da 8 lt per il controllo dell'olio recuperato.
- Sonde per aspirazione

Vasche grigliate di contenimento per fusti

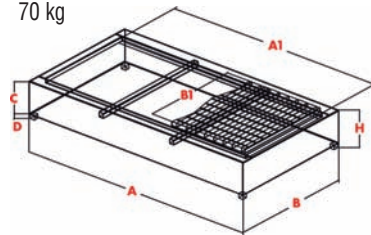
acciaio verniciato a polvere, griglia zincata

Containment tank

*Certified made of powder/coated steel with zinc-coated grid,
ideal height for easy loading of drums.*



Cod.	Capacità		
91319	1 fusto da 200 lt	1	33 kg
91320	2 fusti da 200 lt	1	36 kg
91321	3 fusti da 200 lt	1	50 kg
91322	4 fusti da 200 lt	1	70 kg



Cod.	DIMENSIONI						
	A	B	A1	B1	H	C	D
91319	800	800	660	660	400	350	50
91320	1500	750	1340	660	310	220	90
91321	2180	750	2040	660	310	220	90
91322	1500	1500	1360	1360	310	220	90

Cisterna doppia camera

Adatta per lo stoccaggio a norma di fluidi acciaio zincato, camera interna in polietilene

Double wall steel tank



Cod.	Capacità	LxL1xH		
91323	Lt. 700	680x1250x1200	1	70 kg
91324	Lt. 1000	680x1250x1800	1	90 kg

- Completa di:
- controllo di livello meccanico
 - attacchi da 2"
 - sfiato
 - indicatore di travaso liquidi

Certificazione a norma CE

Cisterna a doppia camera

Adatta per lo stoccaggio dell'olio esausto realizzata in polietilene ad alta densità

Double - wall polyethylene tank



Cod.	Capacità	ØxH		
91325	Lt. 250	800x1000	1	33 kg
91326	Lt. 500	1000x1500	1	36 kg

- Completa di:
- Indicatore di livello
 - scolafiltri
 - bocchettone di aspirazione
- Certificazione a norma CE**

Vasca recupero olio esausto e antigelo

Modello a pavimento con vasca carellata
griglia flangiflutti, ideale per veicoli industriali.

Floor waste oil antifreeze drainer with costors



Cod.	Capacità	LxL1xH		
91311	Lt. 90	1100x700x160	1	26 kg

Vasca recupero olio esausto e antigelo con pompa pneumatica

Modello a pavimento con vasca carellata
griglia flangiflutti, ideale per veicoli industriali.
Pratica pompa per svuotare la vasca.

Floor waste oil antifreeze drainer with costors

Cod.	Capacità	LxL1xH		
91312	Lt. 90	1100x700x160	1	29 kg

Vasca di lavaggio pneumatica

liquido spinto da impianto pneumatico a bassa pressione,
vasca in acciaio inox

Air operated parts washer



Cod.	LxL1xH		
91317	660x510x200	1	80 kg

Presssione di lavoro 0,5 bar
Capacità vasca 50 lt.
Capacità serbatoio 65 lt.