

Pompe manuali alternative e rotative costruite in acciaio al carbonio con componenti in alluminio.
Principali applicazioni: travasi, rabbocchi di olio e gasolio da fusti.



23 l/min

Mod. 5300



new

23 l/min

Mod. 5300/FD



12 l/min

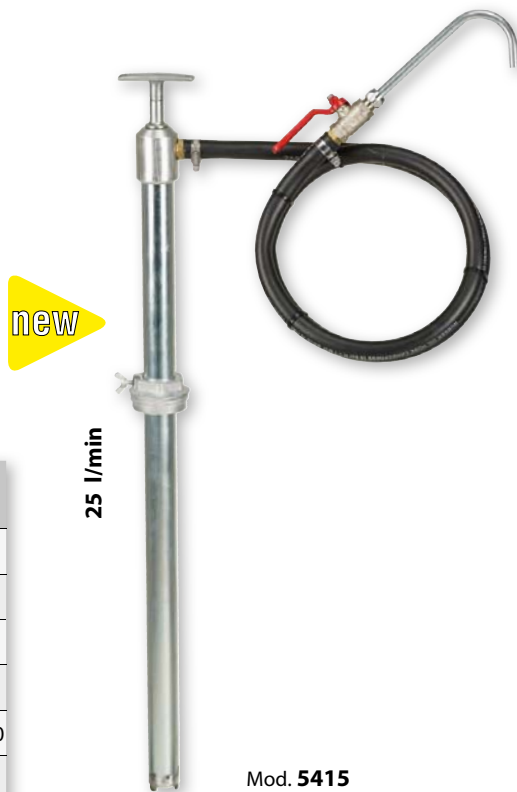
Prodotto importato

Mod. 5409



9 l/min - 13,5 l/min

Mod. 5400
Mod. 5450



new

25 l/min

Mod. 5415

Modello	5409	5415	5300 5300/FD	5400	5450
Portata	12 l/min	25 l/min	23 l/min	9 l/min	13,5 l/min
Erogazione per pompata	0,25 l		0,32 l	0,11 l	0,40 l
Attacco uscita prodotto	M 3/4" BSP	PTG 20 mm			
Lunghezza pompante	1000 mm	650 mm	1000 mm		
Dimensioni (mm)	100x100x944		300x220x1070	100x100x944	120x120x1110
Per fusti da	60/208 l	60 l	208 l		
Peso	1,8 kg		3,8 kg	1,3 kg	2,2 kg

Pompa manuale idonea per il travaso in particolare di olio cambio fino a SAE 140.

Prestazioni rilevate in laboratorio alle seguenti condizioni: Olio idraulico viscosità ISO 68 a 22°C - Uscita fluido a passaggio libero.

olio