

Pompe pneumatiche indicate per travasi di gasolio. Le portate indicate si intendono a passaggio libero.



Mod. **6557**

Pompa travaso gasolio rotativa a palette autodescante con filtro e valvola by-pass, motore pneumatico, corpo in alluminio, alimentato fino a 4 bar. Pressione di uscita 4 bar, portata 35 l/min.

Mod.	Alim.	Consumo aria	Press. uscita	Portata	Conessioni	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
6557	4 bar	160 l/min	4 bar	35 l/min	F 3/4" BSP	5 Kg	140x150x190



Mod. **6556**

Set per gasolio composto da pompa rotativa pneumatica mod. 6557, pescante con valvola di fondo idoneo per fusti da 208 l, ghiera di fissaggio a fusto, tubo Ø 3/4" lunghezza 4 m e pistola di erogazione.



Mod.	Alimentazione	Consumo aria	Press. uscita	Portata	Conessioni	Peso
6556	4 bar	160 l/min	4 bar	35 l/min	F 3/4" BSP	12 Kg

Mod. **6772**

Kit di travaso gasolio ad **azionamento pneumatico**, formato da: pompa a pistone con staffaggio a parete (mod. 2044), regolatore di pressione aria con filtro separatore condensa, tubazione di aspirazione flessibile con valvola di fondo e filtro, contaltri meccanico (mod. 2823), tubo di mandata 3/4" lungh. 4 m, pistola di erogazione con arresto automatico (mod. 6725) e raccordo girevole.

Optional: Filtro separatore acqua/gasolio (mod. 6600) v. pag. 138.



Mod.	Aliment. aria	Rapporto compressione	P. max	Portata	Conessioni uscita	Peso
6772	2 - 8 bar	1:1	8 bar	35 l/min	3/4" BSP	13 kg