

Bombas neumáticas de engranajes portátiles, indicadas para pequeños trasvase de gasóleo.

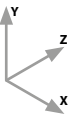


Art. **6557**

Bomba neumática rotativa de engranajes para el trasvase de gasóleo/diesel.

Cuerpo de la bomba de aluminio, eje de acero inoxidable, engranajes de bronce y juntas de Viton® PTFE.

Art.	Presión	Consumo de aire	Presión de salida	Caudal	Conexiones	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
6557	4 bar	160 l/min	4 bar	28 l/min	H 1" BSP	5 Kg	140x150x190



Art. **6556**

Kit para el trasvase de gasóleo/diesel, compuesto por bomba neumática rotativa de engranajes con regulador de presión de aire, tubo de aspiración para bidones de 50 l hasta 208 l, con adaptador de fijación, con 4 m de manguera de suministro de 3/4" y boquerel de aluminio.



Art.	Alimentación aire comprimido	Consumo aire comprimido	Presión de salida	Caudal	Conexiones	Peso
6556	4 bar	160 l/min	4 bar	28 l/min	H 3/4" BSP	12 Kg

Art. **6772**

Kit para el trasvase de gasóleo/diesel, compuesto por bomba neumática 1:1 de pistón con soporte a pared (art. 2044), regulador de presión de aire con filtro separador de condensación de humedad, tubo de aspiración de goma flexible con válvula anti-retorno y filtro, con 4 m de manguera de suministro de 3/4", contador electrónico (art. 2823) y pistola automática de suministro (art. 6725) con conexión giratoria.

Opcional: Filtro separador agua/gasóleo (art. 6600) ver pág. 138.



Art.	Aliment. aire comprimido	Radio de compresión	P. Máx	Caudal	Conexión de salida	Peso
6772	2 - 8 bar	1: 1	8 bar	35 l/min	3/4" BSP	13 kg