

Pulverizador industrial

Características: Con junta Viton® y válvula de plástico. El caudal de transporte es de 1,5 ml por carrera, con tobera regulable.

Aplicación: Adecuado para sustancias químicas suaves, disolventes y productos de limpieza y aceites de desencofrado.



Contenido nominal ml	E-COLL	
	9802	Ref.
1000	€ 8,10	...0005
	(W980)	

Aerosol a presión industrial

Características: Con junta Viton® y tobera de plástico resistente a los ácidos. Bomba neumática de gran potencia para prebombear presión. La tobera de plástico de precisión es regulable y orientable en todas las direcciones. Depósito estático con nivel de llenado. Válvula de seguridad como seguro contra la sobrepresión.

Aplicación: Adecuado para sustancias químicas suaves, disolventes y productos de limpieza.



Contenido nominal ml	E-COLL	
	9804	Ref.
1500	€ 53,82	...0005
	(W980)	

Aerosol presión universal

Características: Con junta Viton®, válvula de seguridad y tobera de plástico ajustable. Depósito estable con nivel de llenado y bomba de nailon de funcionamiento suave. Gracias a la nueva calidad del aerosol a presión, también es parcialmente apto para productos de limpieza de frenos (si bien es necesario hacer pruebas).

Aplicación: Adecuado para sustancias químicas suaves, disolventes y productos de limpieza en el sector de los automóviles y talleres, líquidos que contienen nafta y aceite desencofrante.



Contenido nominal ml	E-COLL	
	9804	Ref.
1500	€ 38,48	...0020
	(W980)	

Bidón de aceite de reserva de hojalata

Características: Con tapa con bisagras y cierre de tubos imperdible, estribo portante robusto, base de rebordeado doble y costuras soldadas.



Contenido nominal l	PRESSOL	
	9564	Ref.
3	€ 57,50	...0003
5	€ 60,62	...0005
10	€ 62,99	...0010
	(W983)	