

## Bidón para salpicaduras de aceite

**Características:** una ligera elevación de la palanca permite lubricar gota a gota. La lanza de aspiración apoyada en rodamiento de bolas y guiada por gravedad permite un vaciado casi completo del depósito.

**Aplicación:** adecuado para los lubricantes sintéticos y aceites de cadenas fluidos y viscosos. No adecuado para aceites agresivos.

**9555** Depósito de polietileno, con bomba a presión de latón de acción simple.

**9552** De fundición a presión de cinc. La lubricación es posible en casi cualquier posición gracias a la bomba a presión de latón de acción doble.

Contenido nominal ml	Longitud del tubo mm	format	format	Ref.
		9555	9552	
200	135	29,18	38,67	...0003
300	165	32,39	40,16	...0002
500	165	34,82	44,63	...0001
		(W111)	(W111)	



## Aceitera Merkur

**Características:** la bomba doble se compone de una bomba principal y una bomba del cabezal. La lubricación es posible en cualquier posición gracias a la bomba a presión de latón de acción doble. El émbolo de aspiración pivotante y accionado por gravedad permite vaciar por completo el recipiente. Con el uso boca abajo, la bomba del cabezal garantiza una plena eficacia del engrasador.

**Aplicación:** adecuado para todos los lubricantes sintéticos y aceites de cadenas fluidos y viscosos, máx. hasta SAE 120.

**9544** Depósito de polietileno.

**9539** Depósito de aluminio.

Contenido nominal ml	Longitud del tubo mm	reilang	reilang	Ref.
		9544	9539	
200	130	35,71	44,04	...0003
300	130	37,35	50,98	...0002
500	130	43,56	57,07	...0001
		(W109)	(W109)	



## Pulverizador de líquidos

**Características:** la elevada presión de 50 bar y la precisa boquilla permiten llevar a cabo un pulverizado uniforme, con bomba a presión de latón de acción simple. De forma alternativa a los envases a presión, el pulverizador de líquidos no contiene gas propulsor ni aire comprimido.

**Aplicación:** adecuado para todos los líquidos compatibles con aluminio y PE. No es apropiado para limpiadores de frenos.

**9547** Depósito de polietileno.

**9545** Depósito de aluminio.

Contenido nominal ml	Longitud del tubo mm	reilang	reilang	Ref.
		9547	9545	
300	80	34,49	45,04	...0002
		(W109)	(W109)	



## Pulverizador industrial

**Características:** este micropulverizador es sumamente resistente gracias a la bomba de precisión niquelada y la bola de acero fino en la válvula. El ángulo de pulverización puede regularse desde neblina de pulverización hasta un chorro puntiforme. Con bomba a presión de latón de acción simple. De forma alternativa a los envases a presión, el pulverizador de líquidos no contiene gas propulsor ni aire comprimido.

**9554** Depósito de polietileno, adecuado para todos los líquidos compatibles con PE. No es apropiado para limpiadores de frenos.

**9548** Depósito de aluminio, adecuado para todos los líquidos compatibles con aluminio. No es apropiado para limpiadores de frenos.

**9559** Depósito de aluminio, especial para limpiador de frenos.

Contenido nominal ml	Longitud del tubo mm	reilang	reilang	reilang	Ref.
		9554	9548	9559	
300	80	44,67	58,24	—	...0002
500	80	—	—	64,05	...0005
		(W109)	(W109)	(W109)	

