

## DEPÓSITOS PARA DRENAJE



Con Válvula

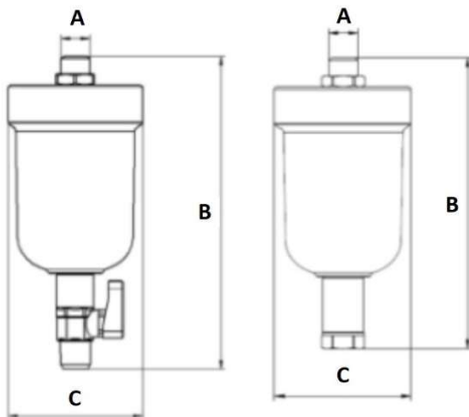


Con Tapón

Con los Depósitos para Drenaje el usuario tiene una inspección inmediata del aceite y del agua eventualmente presente, permitiendo drenarla en forma inmediata. El equipo se instala directamente en la conexión de drenaje del equipo ubicada en su punto mas bajo. Drenando por una válvula (modelo DV) o por un tapón (modelo DP).

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Disponible en Acero Galvanizado y Acero Inoxidable
- ✓ Depósito plástico (Durethan PA6T) resistente a impactos, temperatura máxima de operación 85°C
- ✓ Juntas en NBR
- ✓ Depósito removible para limpieza



Modelo		A	B	C	Capacidad
Galvanizado	Inoxidable	Conexión	mm	mm	ml
SB13000	SB23000	BSP 1/8"	143	60	120
SB13100	SB23100	BSP 1/4"	143		
SB13200	SB23200	BSP 1/2"	146		
SB13010	SB23010	1/8" NPT	143		
SB13110	SB23110	1/4" NPT	143		
SB13210	SB23210	1/2" NPT	146		

**Nota Importante:** El Lubricante debe ser transparente y brillante. Si se observa agua o sedimentos, retire e investigue el origen. Mas del 70% de los equipos fallan prematuramente por contaminación del lubricante