

Sirena antirrebose

Características: Avisa acústicamente y por señal luminosa de un rebose inminente. Ajustando el tubo articulado móvil se puede determinar el nivel en el tanque. Girando el conmutador del flotador se puede aprovechar la doble función. El instrumento avisa si en el tanque de la máquina ya no queda más volumen de llenado disponible. Fácil fijación mediante placa magnética.

Aplicación: Adecuado para cualquier centro de mecanizado que se llene con emulsión o aceite.

		ARIANA	
		9606	Ref.
Modo de funcionamiento		€	
9-V-E-Block/6LR61		184,98	...0030
		(W991)	



Refractómetro manual

Características: La escala del refractómetro manual está bien iluminada y es fácil de leer.

Aplicación: Para el control de las emulsiones y soluciones abrasivas. Permite un control rápido de la concentración de la emulsión de líquidos refrigerantes y lubricantes.

		ARIANA	
Rango de medición		9606	Ref.
%		€	
0-15		110,71	...0005
0-32		110,71	...0010
		(W991)	



Refractómetro manual digital

Características: Carcasa de plástico con pantalla LCD.

Aplicación: Para el control de las emulsiones y soluciones abrasivas. Permite un control rápido de la concentración de la emulsión de líquidos refrigerantes y lubricantes.

		ARIANA	
Rango de medición		9606	Ref.
%		€	
0-70		588,67	...0015
		(W991)	



Equipo monomezclador especial

Características: La válvula de mariposa permite que estos líquidos puedan mezclarse con la concentración óptima. El equipo mezclador dispone de una entrada de agua y una entrada de concentrado. Por motivos de seguridad, en el lado de entrada del agua se encuentra una válvula de retención para evitar cualquier efecto de succión en el sistema de agua potable. Suministro con set de atornillado de la tapa de la cuba.

Aplicación: Para la mezcla de emulsiones y soluciones de pulido.

		ARIANA	
Para bidones	Para barriles	9606	Ref.
l	l	€	
5 hasta 30	60 y 210	399,02	...0020
		(W991)	



Indicador de nivel

Características: El flotador flota sobre el líquido en el barril y muestra permanentemente el contenido del barril en la escala de volumen.

Nota: No adecuado para líquidos corrosivos como concentrados de lubricante refrigerante, emulsiones, aceites, anticongelantes, aceite combustible, etc., así como medios líquidos.

		ARIANA	
Para barriles		9606	Ref.
l		€	
60 y 120		71,19	...0025
		(W991)	

