



Aries®

Descripción

La serie Aries está especialmente formulada para la lubricación de todo tipo de herramientas neumáticas. El paquete de aditivos que incorpora ofrece adhesividad, propiedades anti-espumantes y anti-niebla (nebulosidad creada por el aceite en suspensión).

La gama de lubricantes Aries se caracteriza también por sus propiedades antidesgaste y por su resistencia al agua. Protege contra la herrumbre y evita la corrosión de los equipos.

Aplicaciones

La serie Aries se recomienda para la lubricación de todo tipo de herramientas neumáticas, incluyendo perforadoras de roca, martinets neumáticos, trituradoras de pavimentos, martillos neumáticos, etc.. También se recomiendan para lubricar todo tipo de cojinetes industriales planos y anti-fricción.

Nivel de calidad

La serie Aries cumple las especificaciones de los lubricantes necesarios en equipos fabricados por Atlas Copco, Ingersoll Rand, Hollman, Joy y Tampela.

Características Típicas			
Test	Método	Resultado	
Grado SAE		32	100
Apariencia / Turbidez	Visual	B & C	B & C
Viscosidad a 40°C, mm ² /s	ISO 3104	31	105
Viscosidad a 100°C, mm ² /s	ISO 3104	5.3	10.2
Punto de Inflamación, °C	ISO 2592	174	212
Punto de Fluidez, °C	ISO 3016	-27	-24
Densidad a 15°C, Kg/l	ASTM D1298	0.908	0.886
Corrosión de Cobre 3 hrs a 100°C	ASTM D0130	1B	1B

La información dada en las características típicas no constituye una especificación, pero es una indicación basada en la producción actual y puede ser afectada por tolerancias permisibles en la producción. Reservado el derecho a hacer modificaciones. Esta Hoja Técnica anula y sustituye cualquier edición previa y la información contenida en ella.

Aries® ha sido catalogado como producto no peligroso. Para más información referirse a la Hoja de Seguridad.