



Modul-Gate con bloque oleodinámico

Nos complace informarles que nuestra gama de válvulas desviadoras hidráulicas se enriquece de una nueva versión de Modul-Gate con bloque oleodinámico.

Es una válvula de accionamiento neumático ideal para circuitos con altos caudales de aceite. El esquema hidráulico es de centro abierto según directivas CE, ideal para equipos de volteo pesados, equipos mineros y semirremolques.

Se puede combinar con los mandos neumáticos O.M.F.B. para conseguir una modulación continua de la velocidad de descenso.

La válvula principal tiene un cuerpo de hierro fundido esferoidal galvanizado, un vástago niquelado y está diseñada para el montaje de un bloque hidráulico auxiliarío.

Este bloque hidráulico permite la funcionalidad en compensación de presión, tanto con un solo movimiento como con múltiples movimientos, y permite mantener siempre la misma velocidad de movimiento, aunque varia la presión de carga.

CODIGOS	
Modul-gate con valvula de alivio directa	Modul-gate con valvula de alivio 2 presiones independientes
12151600314	12151603314
Valvula de alivio directa para bloque oleodinámico Valvula de alivio directa para volteo	Valvula de alivio directa para bloque oleodinámico Valvula de alivio 2 presiones independientes para volteo



Link:

Fichas tecnicas

Rif: NEW-21-005-SPA MODUL-GATE CON BLOQUE OLEODINAMICO

10/05/2021