

Caudal máximo:	80l/min
Caudal max. Línea regenerativa	16l/min
Presión de trabajo (máx.):	En P 250 Bar
	En A y B 300 Bar
Contrapresión (máx.):	Puerto de salida T 10 Bar
Fuga interna (estándar) A (b) > T p:	120Bar 20cm ³ /min
Fluido:	aceite base mineral
Temperatura del fluido con juntas NRB (BUNA-N):	de -20°C a 80°C
Viscosidad:	rango de operación de 15 a 75 mm ² / s
	Min 12mm ² /s
	Max 400 mm ² /s
Nivel máximo de contaminación:	-/19/16 -ISO 4406
Temperatura ambiente para condiciones de trabajo:	De -40°C a 60°C
Carrera de la corredera:	8,5/10,5
Fuerza de actuación:	<220 N

Corredera de cromo endurecido equilibrada hidráulicamente.

Sistema de palanca en el que se puede instalar el mango en posición hacia arriba o hacia abajo.

Retén de liberación de presión.

Caudal nominal 16 l / min, hasta 80 l / min.

Cambio manual del modo de alta velocidad al modo de alta potencia.

Corredera de 4 posiciones con muelle en posición central y detención suave.

En entornos expuestos, no montarlo en posición vertical