



032L8098 

Válvula solenoide, EVR 10, Abocardada, 5/8 in, Función: NC

Valor Kv [m³/h]: 2.200, Formato de empaquetado: Multipack

DETALLES DEL PRODUCTO

Peso bruto	0.488 Kg
Peso neto	0.411 Kg
Volume	0.878 Liter
EAN	5702428952491
Accesorios de productos	Accesorios de válvulas solenoides
Actuador [mm]	13.5 mm
Bobina	No
Cantidad por formato de embalaje	12 Uds.
Categoría	Art. 4, par. 3
Compatibilidad con lubricantes	AB PAG PAO POE PVE MO
Designación de tipo	Válvula solenoide
Dirección	Paso recto
Formato de empaquetado	Multipack
Funcionamiento de la válvula	DIAFRAGMA SERVO
Función	NC
Grupo de fluido	1 2
Grupo de productos	Solenoid valves
Homologación	UL EAC LLC CDC EURO-TYSK
In scope of WEEE and contain batteries	No
MaxOPD[bar] 10 W CA	38 bar
MaxOPD[bar] 20 W CC	20 bar
MaxOPD[bar] bobina BJ/BX	38 bar
MaxOPD[psi] 10 W CA	550 psi
MaxOPD[psi] 20 W CC	290 psi
MaxOPD[psi] bobina BJ/BX	550 psi
MOPD [bar/psi]	REQUIERE BOBINA
N.º de expediente SCIP	29cb9379- b48f-46b9-9360-0837e10ce0bf
Nombre de producto	Válvula solenoide

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el

logotipo de Danfoss son marcas registradas de Danfoss A / S. Todos los derechos reservados.

Detalles del producto | Válvula solenoide, EVR 10, Abocardada, 5/8 in, Función: NC
DETALLES DEL PRODUCTO

Nombre del producto en el expediente SCIP	EVR 10-22/EVO 103/EVRC/EVRH 10-20 (NC)
Nombre del programa de piezas	EVR
ODP mín. [bar]	0.03 bar
Opción de funcionamiento manual	No
OPD mín. [psi]	0.44 psi
Presión de trabajo máx. [bar]	45.2 bar
Presión de trabajo máx. [psig]	655 psig
Rango de temperatura ambiente [°F] [máx.]	175 °F
Rango de temperatura ambiente [°F] [mín.]	-40 °F
Rango de temperatura del medio [°C] [Max]	105 °C
Rango de temperatura del medio [°C] [Min]	-40 °C
Rango de temperatura del medio [°F] [máx.]	221 °F
Rango de temperatura del medio [°F] [mín.]	-40 °F
Refrigerante(s)	R125 R134a R404A R407A R407F R410A R417A R448A R449A R450A R452A R513A R407H R413A R422A R422B R422D R438A R447A R449B R463A R513B R515A R515B R442A R447B R512A R22 R407C R455A R1234yf R1234ze(E) R152a R32

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el

logotipo de Danfoss son marcas registradas de Danfoss A / S. Todos los derechos reservados.

DETALLES DEL PRODUCTO

	R444B
	R452B
	R454A
	R454B
	R454C
	R507A
	R516A
Refrigerantes homologados por UL	R125
	R134a
	R22
	R404A
	R407A
	R407C
	R407F
	R407H
	R410A
	R413A
	R417A
	R422A
	R422B
	R422D
	R438A
	R442A
	R447A
	R447B
	R448A
	R449A
	R449B
	R450A
	R452A
	R463A
	R507A
	R512A
	R513A
	R513B
	R515A
	R515B
Reparable	Repuestos de válvulas solenoides
Sustancias de la lista de sustancias candidatas de REACH	Lead (CAS no. 7439-92-1)
Tamaño del orificio [mm]	10 mm
Tamaño entrada [in]	5/8 in
Tamaño entrada [mm]	16 mm
Tamaño salida [in]	5/8 in
Tamaño salida [mm]	16 mm
Temp. ambiente	-40 - 80 °C
Tipo	EVR 10
Tipo conex. entrada	Abocardada
Tipo conex. salida	Abocardada
Valor Cv [gal/min]	2.6 gal/min
Valor Kv [m³/h]	2.2 m ³ /h

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el logotipo de Danfoss son marcas registradas de Danfoss A / S. Todos los derechos reservados.



Detalles del producto | Válvula solenoide, EVR 10, Abocardada, 5/8 in, Función: NC

Para documentación, software, imágenes y más información, por favor use este enlace para visitar la página del producto en Product Store de Danfoss [🔗](#)