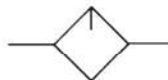


Lubricador

AL20-D a AL60-D

Símbolo



AL30-D

Forma de pedido

AL **30** - **03** **B** - **03** - **D**

① ② ③ ④ ⑤

· Opción/Semi-estándar: Selecciona una de cada para a a d.
 · Símbolo de opción/semi-estándar:
 Si se requiere más de una especificación, indícalas en orden alfanumérico.
 Ejemplo) AL30-03B-3RW-D

	Símbolo	Descripción	①						
			Tamaño del cuerpo						
			20	30	40	50	60		
②	Modelo de rosca de conexión	—	Rc	●	●	●	●	●	
		N	NPT	●	●	●	●	●	
		F	G	●	●	●	●	●	
+									
③	Tamaño de conexión	01	1/8	●	—	—	—	—	
		02	1/4	●	●	●	—	—	
		03	3/8	—	●	●	—	—	
		04	1/2	—	—	●	—	—	
		06	3/4	—	—	●	●	—	
		10	1	—	—	—	●	●	
+									
④	Opción (Montaje)	—	Sin opción de montaje	●	●	●	●	●	
		B*1	Con fijación	●	●	●	●	●	
+									
⑤	a	Vaso*2	—	Vaso de policarbonato	●	●	●	●	●
			2	Vaso metálico	●	●	●	●	●
			6	Vaso de nylon	●	●	●	●	●
			8	Vaso metálico con indicador de nivel	—	●	●	●	●
			C	Con protección del vaso	●	—*3	—*3	—*3	—*3
			6C	Con protección del vaso (vaso de nylon)	●	—*4	—*4	—*4	—*4
	+								
	b	Conexión de descarga de lubricante	—	Sin grifo de purga	●	●	●	●	●
			3	Con grifo de purga	●	●	●	●	●
			3W*5	Grifo de purga con conexión con boquilla	—	●	●	●	●
	+								
	c	Dirección del cauda	—	Dirección del caudal: de izquierda a derecha	●	●	●	●	●
			R	Dirección del caudal: de derecha a izquierda	●	●	●	●	●
	+								
	d	Unidad	—	Unidades en la etiqueta del producto: MPa	●	●	●	●	●
Z*6			Unidades en la etiqueta del producto: psi	○*7	○*7	○*7	○*7	○*7	

*1 La opción B se incluye en el paquete que se envía junto con el producto, pero sin montar. Conjunto de 2 tipos de fijación y los tornillos de montaje (2 uds.)

*2 Consulta los datos de prod. químicos en la página 93 para ver la resistencia del vaso a prod. químicos.

*3 Se suministra una protección del vaso como equipo estándar (policarbonato).

*4 Se suministra una protección del vaso como equipo estándar (nylon).

*5 La combinación de vaso metálico 2 y 8 no está disponible.

*6 Para rosca de conexión NPT. Este producto está destinado exclusivamente al mercado extranjero de acuerdo con la nueva Ley de Medida.
 (Para el uso en Japón se suministra la unidad SI.)

*7 ○: Para rosca de conexión NPT únicamente

AC

AF + AR + AL

AW + AL

AW + AL

AF + AR

AF + AR

AF + AFM + AR

AF + AFM + AR

AF + AFM

AF + AFM + AR

AF + AFM

AW + AFM

AW + AFM

Acoplamiento

Acoplamiento

Acoplamiento

Acoplamiento

Acoplamiento

AF

AF

AFM / AFD

AFM / AFD

AR

AR

AR

AL

AL

AL

AW

AW