

ISO★STAR Accionamiento por piloto y solenoide

Sub-base 5/2 y 5/3, ISO #1 a ISO #3

OTRAS VARIANTES DISPONIBLES, UTILIZAR EL SIGUIENTE CONFIGURADOR

S	X	E	★	★	7	★	-	★	★	★	-	★	★	-	★	★	★
			Talla ISO ISO 1 3 ISO 2 4 ISO 3 5			Regulación Sin (válvula doble solenoide) 5 Con (válvula doble solenoide) 6 Sin (válvula simple solenoide) 7 Con (válvula simple solenoide) 8			Presión 10 bar 6 16 bar 8			Código voltaje Ver tabla página 97					
Función 5/2 BI sol/sol 05 5/2 sol/muelle neum. mando manual o sol/muelle 95 5/3 TCB sol/sol 96 5/3 CAE sol/sol 97 5/3 CAP sol/sol 98			Opciones válvulas válvulas CNOMO accionamiento neumático Z válvulas placa final accionamiento eléctrico A			Alimentación piloto alimentación interna (doble sol. o retorno muelle neum.) 0 alimentación interna (simple sol) 1			Mando manual Con bloqueo 0 Sin bloqueo 1								

NOTA: No todas las combinaciones están en stock. Comprobar disponibilidad con nuestro servicio al cliente.

UM/22000 - Serie complementaria

ISO 4

Válvulas accionamiento eléctrico

Accionamiento	Talla	Caudal (l/min)	Presión trabajo (bar)	MODELO		Conector básico
				24 CC Mando sólo pulsar	220 CA Mando sólo pulsar	
	Sol/muelle neum. ISO 4	5660	2,5..10	UM/22456/172/61/13J	UM/22456/172/61/19J	0657868000000000
	Sol/Sol ISO 4	5660	2..10	UM/22456/123/61/13J	UM/22456/123/61/19J	0657868000000000
	TCB ISO 4	5490	2,8..10	UM/22456/6123/61/13J	UM/22456/6123/61/19J	0657868000000000

Válvulas accionamiento neumático

Accionamiento	Talla	Caudal (l/min)	Presión trabajo (bar)	MODELO
	Aire/muelle ISO 4	5660	-0,9..16	UM/22456/40
	Aire/aire ISO 4	5660	-0,9..16	UM/22456/3
	TCB ISO 4	5490	-0,9..16	UM/22456/63
	CAE ISO 4	5660	-0,9..16	UM/22456/63

TCB = Todas las Conexiones Bloqueadas, CAE = Conexiones Abiertas a Escape.

