

KIT DE CORTE SIMPLE CON VÁLVULA MOTORIZADA







CARACTERÍSTICAS

- Kit válvula de corte compacto empotrable.
- Válvula DN15-DN20 de esfera extraíble "Top Entry" y tecnología "Soft Turn" antibloqueo incluso tras largos periodos de inactividad sin necesidad de giros periódicos.
- Versión motorizada con actuador eléctrico ∈ 100
- Premontado en una **caja sándwich** inspeccionable con paredes prerrecortadas en los cuatro lados.
- Placa de diseño con cierre magnético disponible en diferentes acabados.
- Conexiones con sistema rápido ►ASTEC®

Especificaciones Técnicas					
Conexiones	Presión de operación	Temperatura	Norma y certificación		
FASTEC	PN10 (10 bar)	+5 °C ÷ +65 °C (90 °C x60') MAX 95 °C	DIN EN 13828 W570-1 KTW-BWGL		







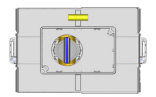
ÁMBITO DE APLICACIÓN/USO

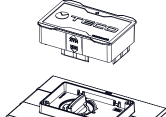
- Para agua potable fría y caliente.
- Para agua de refrigeración y calefacción con o sin anticongelante.
- Adecuado para la instalación en construcciones de albañilería y cartón yeso (grosor mínimo 85 mm para la versión DN15 y 100 mm para la versión DN20).

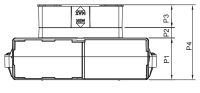
Material						
Cuerpo	Esfera	Asientos esfera	Junta tórica	Mando	Caja	Protección en obras
Latón prensado CW617N	Tecnopolímero	VMQ	EPDM Perox 70 ShA	PA66 +30 GF (Poliamida)	PS (Plástico)	PS (Plástico)

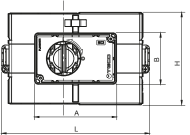


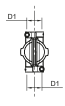
K4 ∈ kit de corte simple con válvula motorizada











	Código	DN	D1	L	Н	P1	P2	P3	P4	Α	В	Placa
F	K401BF10300	15	F13F	217	136	60	15	32.5	107.5	119	74	B03
F	K401BF30200	20	F14F	217	136	60	25	32.5	117.5	119	74	B03

Incluye: soportes de fijación, protección en obras Caja 205 x 135 x 75 mm para la versión DN15 Caja 205 x 135 x 85 mm para la versión DN20

1 No incluye: Placa de cubierta B03 Racores FASTEC®

Actuador eléctrico € 100

PLACA DE CUBIERTA B03





Incluye:

• Tornillos de fijación

Código	Acabado	Conf.
KPLB0301600	Blanco	10
KPLB0301M00	Cromo brillo	5
KPLB0301800	Plata	5
KPLB0301A00	Negro Soft Touch	5

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



® Los dispositivos de interceptación
UTILIZAN LOS CONECTORES FASTEC STORE.









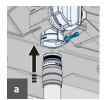


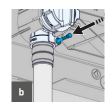
VE A LA ENTERA GAMMA FASTEC

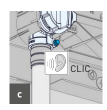
CONEXIÓN:

TABLA COMPARATIVA					
CONEXIONES FASTEC	CONEXIONES TRADICIONALES				
	DN	PULGADAS	TUBO MULTICAPA / PEX		
FIB	15	1/2"	Ø 12 - 16 - 20 - 25 - 26		
F14	20	3/4"	Ø 26 - 32		

CONEXIÓN FASTEC®







- Levantar el pasador e insertar el acoplamiento en el
- Bajar el pasador de bloqueo para completar la conexión.
 - La conexión correcta se confirma con un CLIC una vez que se baja el pasador, la conexión FASTEC® garantiza la estanqueidad a lo largo del tiempo y no requiere mantenimiento.



INSTALACIÓN DE ACTUADOR ELÉCTRICO €100



ATENCIÓN: durante la instalación de la válvula, preparar en la caja el tubo corrugado para hacer la válvula remotable.



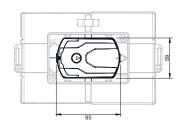
Insertar el cable preparado con el conector en el actuador eléctrico €100.



Retire la manilla e inserte el actuador eléctrico ∈100 en el asiento de la válvula ejerciendo una ligera presión.



Actuador eléctrico €100 instalado y listo para funcionar.



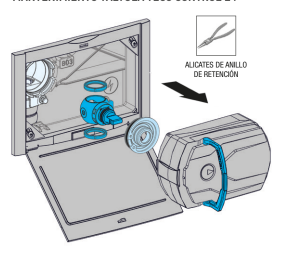
ACTUADOR ELÉCTRICO €100 ON/OFF



Código	Tensión	Posición microinterruptor auxiliar	Cable	Conf.
E1045100	AC 110 ÷ 230 V 50-60 Hz	Our official control to	Cable de 1,25 m con conector	
E1046100	AC/DC 24 V 50-60 Hz	Con válvula cerrada	Molex Micro-Fit	I

ACCESORIOS





Kit de recambio TECO CONTROL E4



Código	DN	Conf.
KRTCE415000	15	5
KRTCE420000	20	5

Prolongación de la manilla de mando (23 mm)



Código	Conf.
KA00K00015	1

Kit manillas de recambio



Código	Conf.	
KA00K40011	1	

Kit placa de mantenimiento (135 x 90 x 15 mm)



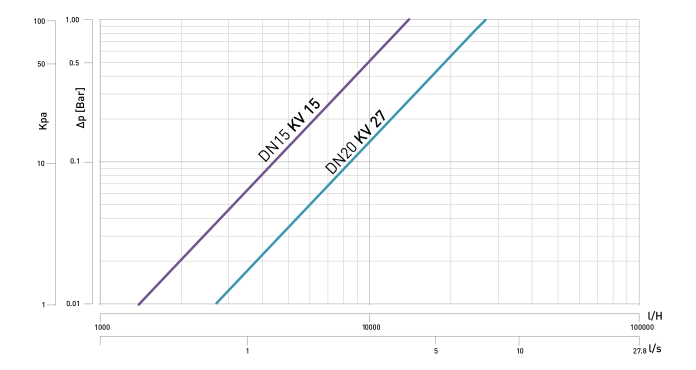
Código	Compatibilidad	Conf.
KRPL0004	Placa B03	1

Kit de extensión tornillos placas



Código	Conf.
KR00K00004	10





ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

K4E: kit de corte simple con válvula motorizada

Válvula de intercepción de esfera extraíble "Top-Entry" con paso total, conforme a la DIN EN 13828, preinstalada en caja sandwich inspeccionable con partes pre-cortadas. Bola de tecnopolímero y juntas antibloqueo "Soft Turn". Soportes y cubierta de protección incluidos. Cierre y apertura mediante el accionamiento de la manija. Pasador de maniobra compatible para el montaje del actuador eléctrico ON-OFF con microinterruptor auxiliar en la versión con señalización en apertura o en la versión con feedback de seguridad de cierre exitoso de la válvula.

info@tecosrl.it | www.tecosrl.it