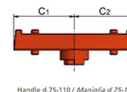
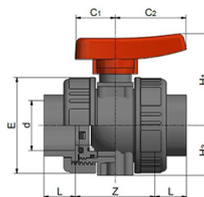


BDRBK1D063V - VÁLVULA ESFERA BK1 DOBLE UNIÓN 63 MM (FKM)

Fecha emisión: 28/03/2024



Handle ø75-110 / Manijla ø75-110

DIMENSIONES

Código Producto	d (mm)	L (mm)	DN (mm)	C1 (mm)	C2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	E (mm)	k (mm)	Z (mm)	Ø x h	Ud. [caja]	Peso [kg]
BDRBK1 D063V	63	39	50	45	79	104	62	116	45	94	M6 x 14	5	1,2820

MATERIAL

Cuerpo y Esfera	PVCu
Maneta	PVCu
Junta	FKM
Asiento de Bola	PTFE
Insertos Roscados	Latón

CARACTERÍSTICAS

- Presión Nominal PN16 (20°C) y rango de temperatura (0-60°C)
- Esfera bidireccional, bloqueada.
- Ajuste de sellado y desmontaje mediante llave incorporada en el mango. Maneta de PVC resistente a golpes.
- Opciones de control manual y con actuador eléctrico o mecánico utilizando un Kit específico BDRKITB1.

CERTIFICADOS

- Las válvulas BK1 se fabrican con un compuesto de PVC-U apto para contacto con agua potable según las regulaciones vigentes en Europa, reino Unido y Estado Unidos.

