

MACROMEDIDORES

26 Marzo 2025



Macromedidor Tangencial

Norma: Requisitos directiva 2014/32/UE, estándares ISO4064:2017 y OIML R 49:2013
 Transmisión: Magnética
 Tipo de Lectura: Sellado seco sin contacto con el agua
 Adaptable a lectura remota
 Presión de trabajo: PN 16 - 230 PSI
 Temperatura: 30 C°



CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	Qn m³/h	UNIDAD EMPAQUE	PRECIO	POL
DTJG050	2"	ANSI 125	63	1	\$ 1,036,000	CO
DTJG075	3"	ANSI 125	100	1	\$ 1,109,000	CO
DTJG100	4"	ANSI 125	160	1	\$ 1,540,000	CO
DTJG150	6"	ANSI 125	400	1	\$ 2,492,000	CO
DTJG200	8"	ANSI 125	630	1	\$ 3,831,000	CO
DTJG250	10"	ANSI 125	1000	1	\$ 6,317,000	CO



Macromedidor Tipo Woltman

Norma: Requisitos directiva 2014/32/UE, estándares ISO4064:2017 y OIML R 49:2013
 Trasmision: Magnética
 Tipo de Lectura: Sellado seco sin contacto con el agua. Adaptable para lectura remota
 Posición: Puede ser instalado en cualquier posición, siguiendo recomendaciones.
 Presión de trabajo: PN 16 230 PSI
 Temperatura: 50°C



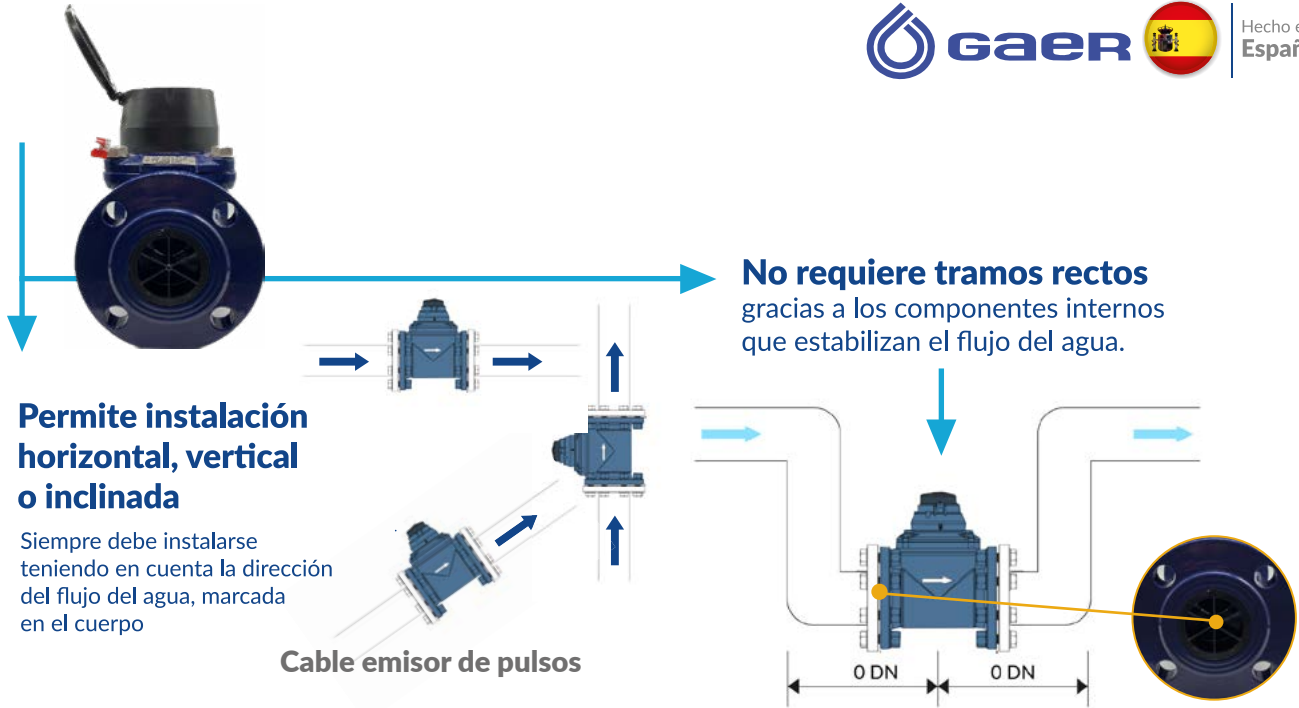
CÓDIGO	DIÁMETRO	CONEXIÓN	Q3 m³/h	UNIDAD EMPAQUE	PRECIO	POL
DTJC050	2"	ANSI 125	63	1	\$ 1,449,000	CO
DTJC075	3"	ANSI 125	100	1	\$ 1,814,500	CO
DTJC100	4"	ANSI 125	160	1	\$ 2,140,000	CO
DTJC150	6"	ANSI 125	400	1	\$ 3,410,000	CO
DTJC200	8"	ANSI 125	630	1	\$ 4,583,500	CO
DTJC250	10"	ANSI150	1000	1	\$ 7,174,000	CO
DTJC300	12"	ANSI150	1000	1	\$ 9,588,500	CO



gaer



Hecho en España



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	POL
DUGA001	Cable emisor de pulsos medidor gaer Woltman	\$ 96.000	CO
DUGA002	Cable emisor de pulsos medidor gaer Tangencial	\$ 80.600	CO