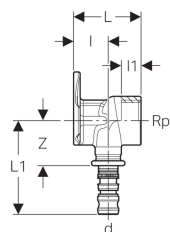


Codo de suministro 90° Geberit Mepla



Imagen de ejemplo



Aplicaciones

- Para agua potable fría y caliente
- Para agua de calefacción
- Para agua de refrigeración sin anticongelante
- Para agua de refrigeración con anticongelante
- Para agua de servicio
- Para aguas pluviales con valor pH > 6,0
- Para agua de mar
- Para redes de extinción de incendios (húmedas)
- Para redes de extinción de incendios (húmedas/secas, secas)
- Para productos químicos y fluidos técnicos
- Para aire comprimido (clase de pureza de aceite 0-3)
- Para presión negativa

- Para gases inertes (p.ej. nitrógeno)
- Para aplicaciones sanitarias y calefacción, industria y construcción naval
- Vista general de utilización – Geberit Mepla

Propiedades

- No estanca si no está comprimida
- Tres puntos de sujeción
- Junta tórica de EPDM
- Empalme de compresión con tapón de protección transparente

Información técnica

Material | Bronce industrial (CuSn5Zn5Pb2-C)

N.º de art.	DN	d, ø	Rp	arc	L	L1	I	I1	Z
601.293.00.5	12	16 mm	1/2 "	90 °	5.2 cm	5 cm	1.8 cm	2.6 cm	2.5 cm
602.293.00.5	15	20 mm	1/2 "	90 °	5.2 cm	5.5 cm	1.8 cm	2.6 cm	2.7 cm
602.294.00.5	15	20 mm	3/4 "	90 °	5.2 cm	5.5 cm	1.8 cm	1.9 cm	2.7 cm
603.294.00.5	20	26 mm	3/4 "	90 °	5.2 cm	5.9 cm	2.1 cm	1.9 cm	2.7 cm