

## União Geberit Mepla

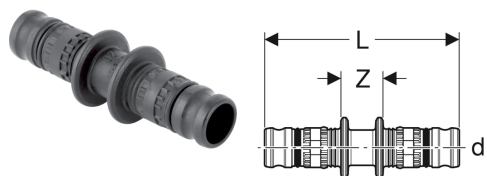


Imagem de exemplo

### Campos de aplicação

- Para água fria e quente
- Para água de arrefecimento e de aquecimento sem anticongelante
- Para água de arrefecimento e de aquecimento com anticongelante
- Para águas tratadas
- Para água pluvial com um valor de pH > 6,0
- Para água salina
- Para redes de extinção de incêndio (húmidas)
- Para redes de extinção de incêndio (húmidas/seco, seco)
- Para produtos químicos e fluidos técnicos
- Para ar comprimido (classe de pureza do óleo 0–3)

- Para depressão
- Para gás inerte (p. ex., nitrogénio)
- Para a sistemas de distribuição de água, indústria e construção naval

### Características

- Goteja se não estiver comprimido
- O-ring de EPDM
- Ponta para comprimir com tampão protetor transparente

### Dados técnicos

Material | PVDF

Ref <sup>a</sup>	DN	d, ø	L	Z
621.505.00.5	12	16 mm	6.8 cm	1.6 cm
622.505.00.5	15	20 mm	7.3 cm	1.6 cm
623.505.00.5	20	26 mm	7.9 cm	1.4 cm
624.505.00.5	25	32 mm	9 cm	1.4 cm
625.505.00.5	32	40 mm	10.4 cm	1.7 cm
626.505.00.5	40	50 mm	11.7 cm	1.8 cm
627.505.00.5	50	63 mm	15.6 cm	2 cm
628.505.00.5	65	75 mm	19.5 cm	2.1 cm