

Adaptador Geberit Mepla com rosca macho



Campos de aplicação

- Para produtos químicos e fluidos técnicos
- Para redes de extinção de incêndio (húmidas/seco, seco)
- Para redes de extinção de incêndio (húmidas)
- Para água fria e quente
- Para água de arrefecimento e de aquecimento sem anticongelante
- Para água de arrefecimento e de aquecimento com anticongelante
- Para ar comprimido (classe de pureza do óleo 0–3)
- · Para depressão

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

Latão CW617N

Características

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

Dados técnicos

Material

Refa	DN	d a	R	1	н
	DN	d, ø		<u> </u>	
611.535.00.5	12 / 15	16 mm	1/2 ″	5.4 cm	2.8 cm
612.535.00.5	15	20 mm	1/2 ″	5.7 cm	3 cm
612.536.00.5	15 / 20	20 mm	3/4 ″	5.9 cm	3 cm
613.535.00.5	20 / 15	26 mm	1/2 ″	6.3 cm	3 cm
613.536.00.5	20	26 mm	3/4 ″	6.4 cm	3.1 cm
613.537.00.5	20 / 25	26 mm	1 "	6.7 cm	3.4 cm
614.537.00.5	25	32 mm	1 "	6.4 cm	3.5 cm