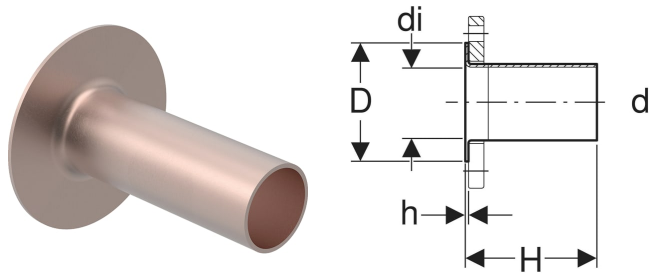


Geberit Mapress Kupfer Bund mit Einschubende, für Losflansch PN 10/16



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser $\leq 120\text{ °C}$
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für Druckluft (Reinheitsklasse ÖI 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

EIGENSCHAFTEN

- Passend zu Losflansch nach EN 1092-1, Flansch Typ 02

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Cu-DHP Kupfer CW024A (DIN EN 1412)

ZUSÄTZLICH ZU BESTELLEN

- Geberit Mapress Losflansch PN 10/16

ZUBEHÖR

- Geberit Flanschdichtung Faserverbundwerkstoff PN 10/16

Art.-Nr.	DN	d, \varnothing mm	di, \varnothing mm	D cm	H cm	h cm	PN bar	VE1 St.
63706	25	28	25.2	6.8	8.1	0.2	10 16	1