

# Geberit Mapress Kupfer Reduktion mit Einschubende (Gas)



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Erdgase
- Für Flüssiggase
- Für Natur- und Flüssiggase

## EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Zentrisch
- Dichtring aus HNBR gelb

- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff Cu-DHP Kupfer CW024A (DIN EN 1412)

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	L cm	H cm	VE1	VE2 St.	VE3 St.
34620	25 / 20	28	22	6	3.9		5	50