

# 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<br>mm | d1, ø<br>mm | L<br>cm | H<br>cm | VE1 | VE2<br>St. | VE3<br>St. |
|----------|---------|------------|-------------|---------|---------|-----|------------|------------|
| 34617    | 20 / 15 | 22         | 18          | 5.7     | 3.7     |     | 5          | 25         |