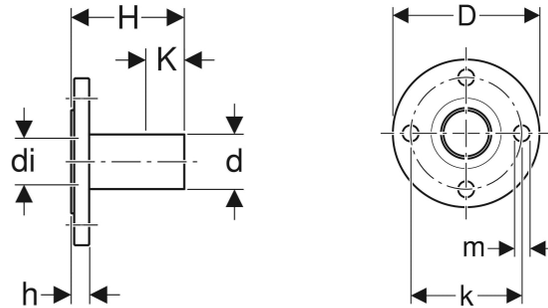


Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Einschubende (Gas)



VERWENDUNGSZWECKE

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

EIGENSCHAFTEN

- Gelb markiert
- Form B1 (erhöhte Dichtleiste mit Standarddichtfläche), EN 1092-1

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

ZUBEHÖR

- Geberit Set Schraube für Flanschverbindung, aus CrNi-Stahl
- Geberit Flanschdichtung Faserverbundwerkstoff PN 10/16

| Art.-Nr. | DN | d, ø mm | di, ø mm | D cm | k mm | m mm | H cm | h cm | K cm | n St. | PN bar | VE1 St. |
|----------|----|------------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------|------------|
| 34212 | 25 | 28 | 25 | 11.5 | 85 | 14 | 15 | 1.8 | 6.9 | 4 | 10 / 16 | 1 |