

# Geberit Mapress Edelstahl Passbogen



## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

| Art.-Nr.   | DN | d, ø<br>mm | arc<br>° | H<br>cm | H1<br>cm | K<br>cm | K1 max.<br>cm | VE1<br>St. |
|--|----|------------|----------|---------|----------|---------|---------------|------------|
| Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>                |    |            |          |         |          |         |               |            |
| 30907  | 40 | 42         | 15       | 4.7     | 13.7     | 0       | 9             | 1          |
| Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl</b>            |    |            |          |         |          |         |               |            |
| 30907  | 40 | 42         | 15       | 4.7     | 13.7     | 0       | 9             | 1          |
| Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau)</b> |    |            |          |         |          |         |               |            |
| 30907  | 40 | 42         | 15       | 4.7     | 13.7     | 0       | 9             | 1          |

| <i>Art.-Nr.</i>   | <i>DN</i> | <i>d, ø</i><br><i>mm</i> | <i>arc</i><br><i>°</i> | <i>H</i><br><i>cm</i> | <i>H1</i><br><i>cm</i> | <i>K</i><br><i>cm</i> | <i>K1 max.</i><br><i>cm</i> | <i>VE1</i><br><i>St.</i> |
|---|-----------|--------------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------------|--------------------------|
| Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl (Gas)</b> |           |                          |                        |                       |                        |                       |                             |                          |
| <b>30907</b>  | 40        | 42                       | 15                     | 4.7                   | 13.7                   | 0                     | 9                           | 1                        |