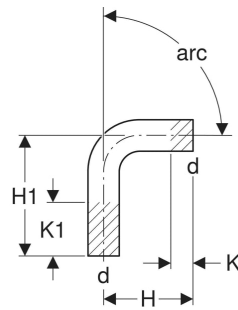


Geberit Mapress Edelstahl Passbogen



TECHNISCHE DATEN

Werkstoff CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN 10088)

| Art.-Nr. | DN | d, ø mm | arc ° | H cm | H1 cm | K cm | K1 max. cm | VE1 St. |
|--|----|------------|----------|---------|----------|---------|---------------|------------|
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Therm | | | | | | | | |
| 30936 | 32 | 35 | 30 | 4.6 | 12.3 | 0 | 7.7 | 1 |
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl | | | | | | | | |
| 30936 | 32 | 35 | 30 | 4.6 | 12.3 | 0 | 7.7 | 1 |
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (FKM blau) | | | | | | | | |
| 30936 | 32 | 35 | 30 | 4.6 | 12.3 | 0 | 7.7 | 1 |

| Art.-Nr. | DN | d, ø mm | arc ° | H cm | H1 cm | K cm | K1 max. cm | VE1 St. |
|---|----|------------|----------|---------|----------|---------|---------------|------------|
| Dieser Artikel passt zum System: Geberit Mapress Edelstahl (Gas) | | | | | | | | |
| 30936 | 32 | 35 | 30 | 4.6 | 12.3 | 0 | 7.7 | 1 |