



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Sprinkler (nass/trocken, trocken)

## TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur -25 – +140 °C  
 Werkstoff FKM

## INFO

- Bei Verwendung in Wärmeträgern (Solar): Lebensdauer mit Kollektorstillstand: 200 h/a bei 180 °C, 60 h/a bei 200 °C, Gesamtlebensdauer: 500 h bei 220 °C

Art.-Nr.	d, Ø mm
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Edelstahl</b>	
90886	35
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress C-Stahl</b>	
90886	35
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress CuNiFe</b>	
90886	35

Art.-Nr.	d, ø mm
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Therm</b>	
90886	35
Dieser Artikel passt zum System: <b>Geberit Mapress Kupfer</b>	
90886	35