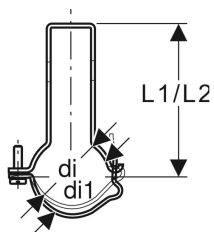


Geberit Pluvia Rohrschelle verstellbar



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zur Fixpunktbefestigung von Rohren in Kombination mit Elektroschweißbändern
- Zur Fixpunktbefestigung von Rohren in Kombination mit Elektroschweißmuffen
- Zur Gleitbefestigung von Rohren
- Zum Befestigen mit Befestigungskeilen

- Zum Befestigen an Geberit Pluvia Tragschienen mit Vierkantprofil

Eigenschaften

- Verzinkt

Technische Daten

Werkstoff | Stahl

Art-Nr.	DN	di, ø	di1, ø	L1	L2	VE1	VE2
361.861.00.1	50	50 mm	58 mm	10.9 cm	11.3 cm	1 St.	10 St.
363.861.00.1	56	56 mm	64 mm	11.2 cm	11.6 cm	1 St.	10 St.
364.861.00.1	60	63 mm	71 mm	11.8 cm	12.2 cm	1 St.	10 St.
365.861.00.1	70	75 mm	83 mm	12.4 cm	12.8 cm	1 St.	10 St.
366.861.00.1	90	90 mm	98 mm	13.3 cm	13.7 cm	1 St.	10 St.
367.861.00.1	100	110 mm	118 mm	14.4 cm	14.8 cm	1 St.	10 St.
368.861.00.1	125	125 mm	133 mm	15.1 cm	15.5 cm	1 St.	10 St.
369.861.00.1	150	160 mm	168 mm	17 cm	17.4 cm	1 St.	10 St.



- Geberit Pluvia Befestigungskeil nicht im Lieferumfang enthalten