



Beispielbild

VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6.0
- Für Meerwasser
- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)

- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Zur Verwendung als Übergang von Geberit FlowFit auf Geberit Mepla

- Unverpresst undicht
- Bleifrei
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe

EIGENSCHAFTEN

- Pressindikator
- Verpressbar nur mit Geberit FlowFit Pressbacke

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

Bleifreie Siliziumbronze
(CuZn21Si3P)

Art.-Nr.	NPK-Nr.	d, ø mm	d1, ø mm	s1 mm	L cm	Z cm
620.090.00.1	256.811	16	16	2.25	7.8	1.3
620.091.00.1	256.812	20	20	2.5	7.8	1.3
620.092.00.1	256.813	25	26	3	7.8	1.3

<i>Art.-Nr.</i>	<i>NPK-Nr.</i>	<i>d, ø</i> <i>mm</i>	<i>d1, ø</i> <i>mm</i>	<i>s1</i> <i>mm</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>Z</i> <i>cm</i>
620.093.00.1	256.814	32	32	3	8.8	1.6
620.094.00.1	256.815	40	40	3.5	8.8	1.6
620.095.00.1	256.816	50	50	4	14	2.1
620.096.00.1	256.817	63	63	4.5	15	2.3
620.097.00.1	256.818	75	75	4.7	15	2.3