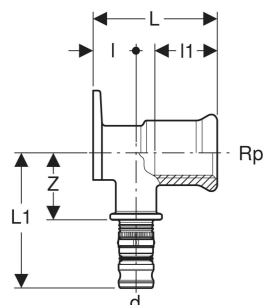


Kolano przyłączeniowe Geberit Mepla 90°



Ilustracja przykładowa



PRZEZNACZENIE

- Do chemikaliów i płynów technicznych
- Do zimnej i ciepłej wody
- Do wody chłodzącej i grzewczej bez środka zapobiegającego zamarzaniu
- Do wody chłodzącej i grzewczej ze środkiem zapobiegającym zamarzaniu
- Do sprężonego powietrza (klasa czystości oleju 0-3)
- Do podciśnienia

- Do gazów obojętnych (np. azot)
- Do instalacji domowych, w przemyśle i budownictwie okrętowym

CHARAKTERYSTYKA

- Połączenie szczelne dopiero po zaprasowaniu
- Punkty mocowania
- Uszczelka z EPDM
- Nypel zaprasowywany z przezroczystą zaślepką ochronną

DANE TECHNICZNE

Materiał: Mosiądz / bezołowiowy brąz krzemionkowy

AKCESORIA

- Zestaw do izolacji akustycznej Geberit do kolanka przyłączeniowego 90° pojedynczego
- Podkładka izolacyjna akustyczna Geberit do kolanka przyłączeniowego 90° pojedynczego

Nr art.	DN	d, ø mm	Rp	Materiał	arc °	L cm	L1 cm	I cm	I1 cm	Z cm	PLN netto	PLN brutto
611.289.00.5	12	16	1/2	Mosiądz	90	3.6	5	1.8	1.3	2.5	49,40	60,76
612.289.00.5	15	20	1/2	Mosiądz	90	3.6	5.5	1.8	1.3	2.7	52,35	64,39
611.274.00.5	12	16	3/8	Mosiądz	90	5.2	5.4	1.8	2.6	2.9	72,38	89,03

Koniec serii

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d, ø mm</i>	<i>Rp "</i>	<i>Materiał</i>	<i>arc °</i>	<i>L cm</i>	<i>L1 cm</i>	<i>I cm</i>	<i>I1 cm</i>	<i>Z cm</i>	<i>PLN netto</i>	<i>PLN brutto</i>
611.293.00.5	12	16	1/2	Mosiądz	90	5.2	5	1.8	2.6	2.7	76,45	94,03
612.293.00.5	15	20	1/2	Mosiądz	90	5.2	5.5	1.8	2.6	2.9	79,80	98,15
612.294.00.5	15	20	3/4	Mosiądz	90	5.2	5.5	1.8	1.9	2.7	79,80	98,15
613.294.00.5	20	26	3/4	Mosiądz	90	5.2	5.9	2.1	1.9	2.7	102,95	126,63
611.296.00.5	12	16	1/2	Mosiądz	90	7.8	6.5	1.8	3	4.6	94,35	116,05
612.296.00.5	15	20	1/2	Mosiądz	90	7.8	7	1.8	3	4.4	91,25	112,24