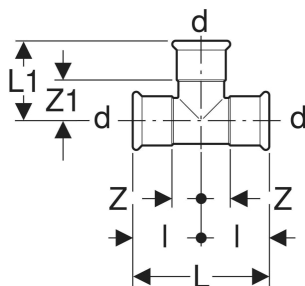


Trójnik Geberit Mapress C-Stahl



Ilustracja przykładowa

PRZEZNACZENIE

- Do wody chłodzącej i grzewczej bez środka zapobiegającego zamarzaniu
- Do wody chłodzącej i grzewczej ze środkiem zapobiegającym zamarzaniu
- Do wody ciepłowniczej $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Do tryskacza (mokro)

- Do instalacji domowych, w przemyśle i budownictwie okrętowym

- Uszczelka z CIIR czarna
- Mufa zaprasowywana z przezroczystą zaślepką ochronną

CHARAKTERYSTYKA

- Wskaźnik zaciśnięcia
- Połączenie szczelne dopiero po zaprasowaniu
- Ocynkowany zewnętrznie

DANE TECHNICZNE

Materiał Stal nierostowa 1.0034 E195
(EN 10305)

Nr art.	DN	d _g mm	arc °	L cm	L1 cm	l cm	Z cm	Z1 cm	PLN netto	PLN brutto
21001	10	12	90	5.6	3.5	2.8	1.1	1.8	25,80	31,73
21002	12	15	90	6.4	3.9	3.2	1.2	1.9	27,70	34,07
21003	15	18	90	6.8	4.1	3.4	1.4	2.1	30,25	37,21
21004	20	22	90	7.4	4.4	3.7	1.6	2.3	31,05	38,19
21005	25	28	90	8.4	5	4.2	1.9	2.7	43,70	53,75

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d_g mm</i>	<i>arc °</i>	<i>L cm</i>	<i>L1 cm</i>	<i>I cm</i>	<i>Z cm</i>	<i>Z1 cm</i>	<i>PLN netto</i>	<i>PLN brutto</i>
21006	32	35	90	10	5.7	5	2.4	3.1	65,25	80,26
21007	40	42	90	11.4	6.5	5.7	2.7	3.5	100,40	123,49
21008	50	54	90	13.8	7.7	6.9	3.4	4.2	123,30	151,66
21012	65	66.7	90	22	10.5	11	6	5.5	560,45	689,35
21009	65	76.1	90	23	11	11.5	6.2	5.7	736,20	905,53
21010	80	88.9	90	26	12.7	13	7	6.7	855,50	1'052,27
21011	100	108	90	31	15.3	15.5	8	7.8	973,40	1'197,28