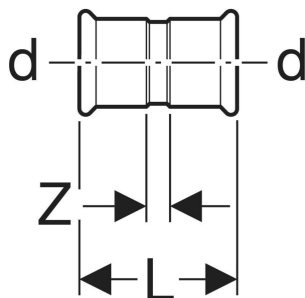


# Mufa Geberit Mapress C-Stahl



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

## CHARAKTERYSTYKA

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

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

## DANE TECHNICZNE

Materiał Stal nierostowa 1.0034 E195  
(EN 10305)

Nr art.	DN	d <sub>g</sub> mm	L cm	Z cm	PLN netto	PLN brutto
22001	10	12	4.2	0.8	12,05	14,82
22002	12	15	4.8	0.8	11,10	13,65
22003	15	18	4.8	0.8	11,25	13,84
22004	20	22	5	0.8	12,50	15,38
22005	25	28	5.4	0.8	15,05	18,51

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>g</sub> mm</i>	<i>L cm</i>	<i>Z cm</i>	<i>PLN netto</i>	<i>PLN brutto</i>
<b>22006</b>	32	35	6.2	1	25,95	31,92
<b>22007</b>	40	42	7.1	1.1	39,20	48,22
<b>22008</b>	50	54	8.3	1.3	47,05	57,87
<b>22012</b>	65	66.7	12.7	2.7	199,05	244,83
<b>22009</b>	65	76.1	12.7	2.1	257,15	316,29
<b>22010</b>	80	88.9	14.5	2.5	300,50	369,62
<b>22011</b>	100	108	17.6	2.6	386,05	474,84