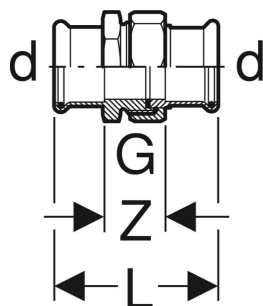
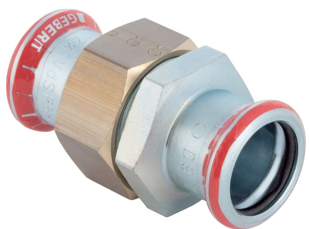


# Śrubunek Geberit Mapress C-Stahl



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
- Nakrętka z mosiądzu
- Uszczelka z CIIR czarna
- Uszczelka płaska z EPDM
- Mufa zaprasowywana z przezroczystą zaślepką ochronną

## DANE TECHNICZNE

Temperatura medium w przypadku uszczelek płaskich EPDM	0–100 °C
Materiał	Stal nierostowa 1.0034 E195 (EN 10305)

Nr art.	DN	d, $\varnothing$ mm	G	L cm	Z cm	PLN netto	PLN brutto
25319	10	12	1/2	5.8	2.1	77,10	94,83
25320	12	15	3/4	6.6	2.6	77,10	94,83
25321	15	18	3/4	6.9	2.9	88,05	108,30
25322	20	22	1	7.2	3	108,80	133,82

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d, ø mm</i>	<i>G "</i>	<i>L cm</i>	<i>Z cm</i>	<i>PLN netto</i>	<i>PLN brutto</i>
<b>25323</b>	25	28	1 1/4	7.7	3.1	181,50	223,25
<b>25324</b>	32	35	1 1/2	8.2	3	249,25	306,58
<b>25325</b>	40	42	1 3/4	9.5	3.5	396,35	487,51
<b>25326</b>	50	54	2 3/8	11.3	4.3	654,90	805,53