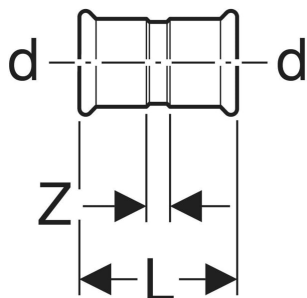


# Mufa Geberit Mapress Edelstahl (FKM niebieski)



Ilustracja przykładowa

## PRZEZNACZENIE

- Do chemikaliów i płynów technicznych
- Do wody ciepłowniczej  $\leq 140\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Do nośników ciepła (solarne)
- Do olejów mineralnych i smarnych
- Do paliw (np. oleju napędowego)
- Do sprężonego powietrza (klasa czystości oleju 0–4)

- Dla techniki solarnej, przemysłu i budownictwa okrętowego
- Do gazów przemysłowych (np. acetylen, gazy ochronne do spawania)

- Uszczelka z FKM niebieska
- Mufa zaprasowywana z czarną zaślepką ochronną

## CHARAKTERYSTYKA

- Wskaźnik zaciśnięcia
- Wolne od substancji zakłócających proces lakierowania

## DANE TECHNICZNE

Materiał Stal CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

Nr art.	DN	d <sub>g</sub> mm	L cm	Z cm	PLN netto	PLN brutto
50062	12	15	4.8	0.8	51,55	63,41
50063	15	18	4.8	0.8	57,40	70,60
50064	20	22	5	0.8	68,50	84,26
50065	25	28	5.4	0.8	78,05	96,00
50066	32	35	6.2	1	97,70	120,17

<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>50067</b>	40	42	7.1	1.1	135,25	166,36
<b>50068</b>	50	54	8.3	1.3	180,50	222,02
<b>50071</b>	65	76.1	12.7	2.1	716,90	881,79
<b>50072</b>	80	88.9	14.5	2.5	838,70	1'031,60
<b>50073</b>	100	108	17.6	2.6	1'220,55	1'501,28