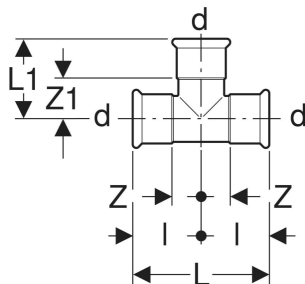


Trójnik Geberit Mapress C-Stahl (FKM niebieski)



Ilustracja przykładowa

PRZEZNACZENIE

- 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 3–4)

- Dla techniki solarnej, przemysłu i budownictwa okrętowego

- Mufa zaprasowywana z czarną zaślepką ochronną

CHARAKTERYSTYKA

- Wskaźnik zaciśnięcia
- Ocynkowany zewnętrznie
- Uszczelka z FKM niebieska

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 |
|---------|----|----------------------|----------|---------|----------|---------|---------|----------|-----------|------------|
| 51332 | 12 | 15 | 90 | 6.4 | 3.9 | 3.2 | 1.2 | 1.9 | 45,30 | 55,72 |
| 51333 | 15 | 18 | 90 | 6.8 | 4.1 | 3.4 | 1.4 | 2.1 | 50,20 | 61,75 |
| 51334 | 20 | 22 | 90 | 7.4 | 4.4 | 3.7 | 1.6 | 2.3 | 57,15 | 70,29 |
| 51335 | 25 | 28 | 90 | 8.4 | 5 | 4.2 | 1.9 | 2.7 | 75,05 | 92,31 |
| 51336 | 32 | 35 | 90 | 10 | 5.7 | 5 | 2.4 | 3.1 | 105,80 | 130,13 |

| <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> |
|----------------|-----------|-----------------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|
| 51337 | 40 | 42 | 90 | 11.4 | 6.5 | 5.7 | 2.7 | 3.5 | 165,10 | 203,07 |
| 51338 | 50 | 54 | 90 | 13.8 | 7.7 | 6.9 | 3.4 | 4.2 | 224,40 | 276,01 |
| 51341 | 65 | 76.1 | 90 | 23 | 11 | 11.5 | 6.2 | 5.7 | 1'059,45 | 1'303,12 |
| 51342 | 80 | 88.9 | 90 | 26 | 12.7 | 13 | 7 | 6.7 | 1'235,95 | 1'520,22 |
| 51343 | 100 | 108 | 90 | 31 | 15.3 | 15.5 | 8 | 7.8 | 1'636,35 | 2'012,71 |