



| charakterystyka | | | | | | | | | | opakowanie - ilość szt. | | masa jedn. | nr kat. |
|-----------------|------|----|----|----|----------------|----------------|----------------|------|------|-------------------------|--------|------------|---------|
| R | G | L | f | h | S ₁ | S ₂ | S ₃ | K | Dn | woreczek | karton | kg | |
| 1/2" | 1/2" | 45 | 10 | 13 | 30 | 13 | 24 | - | 15 | 10 | 40 | 0,11 | G002 |
| 3/4" | 3/4" | 51 | 11 | 13 | 37 | - | 32 | 16 | 19,5 | 10 | 60 | 0,18 | G003 |
| 1" | 1" | 58 | 15 | 14 | 45 | - | 38 | 18,6 | 25 | 5 | 30 | 0,23 | G004 |
| 1/2" | 1/2" | 45 | 10 | 13 | 30 | 13 | 24 | - | 15 | 10 | 40 | 0,11 | F002 |
| 3/4" | 3/4" | 51 | 11 | 13 | 37 | - | 32 | 16 | 19,5 | 10 | 60 | 0,18 | F003 |
| 1" | 1" | 58 | 15 | 14 | 45 | - | 38 | 18,6 | 25 | 5 | 30 | 0,23 | F004 |

Parametry pracy

Max ciśnienie robocze:
1,0 MPa (10bar)
Max temperatura robocza:
+110°C

Materiały

Króciec łącznika:
CW617N
Nakrętka łącznika:
CW617N
Uszczelnienie:
uszczelka fibrowa (F) / uszczelka gumowa (G)

Atesty i certyfikaty



Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego
BK/W/0734/01/2018



PN-EN ISO 9001:2015