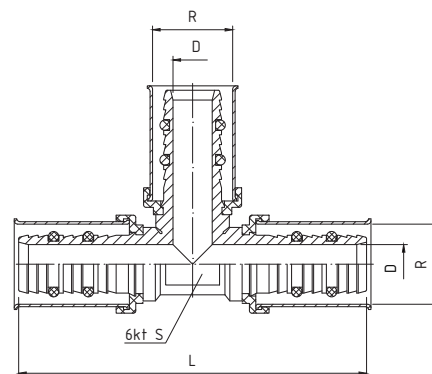


73B

TRÓJNIK ZAPRASOWYWANY



PARAMETRY

| KLASA | T _{MAX} | P _{MAX} |
|-------|------------------|------------------|
| 1 | +60°C | 1,0 MPa |
| 5 | +90°C | 0,6 MPa |

DANE TECHNICZNE



B.BK.60110.0618.2023 - 12.05.2024

Wymiary w mm

| indeks | wielkość | R | L | h | D | S |
|-----------------|----------|------|-----|------|------|------|
| 62-73B-0160-000 | 16,0 | 16,4 | 71 | 35,5 | 8,0 | 13,0 |
| 62-73B-0200-000 | 20,0 | 20,4 | 75 | 37,5 | 11,5 | 16,5 |
| 62-73B-0250-000 | 25 | 25,5 | 92 | 46,0 | 15,0 | 19,0 |
| 62-73B-0320-000 | 32 | 32,5 | 102 | 51,0 | 20,0 | 25,5 |

MATERIAŁY

- **KORPUS:** mosiądz CW617N
- **TULEJA ZACISKOWA:** stal nierdzewna AISI304
- **PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCE TYPU „O”:** NBR
- **GNIAZDO TULEI:** polipropylen

OPIS

Złączki zaprasowywane **PERFEKT^{SYSTEM}** wykonane są z wytrzymałego stopu mosiądzu - CW617N. Podwójne zabezpieczenie pierścieniami uszczelniającymi z NBR zapewnia długotrwałą pracę złącza bez utraty szczelności, natomiast tulejka ze stali nierdzewnej gwarantuje trwałe połączenia. Konstrukcja króćca oraz tuleja zaprasowywana z precyzyjnie wykonanym połączeniem typu „U”, zapewnia szczelne i pewne osadzenie rury bez możliwości jej wysunięcia podczas użytkowania. Złączki zaprasowywane to wyjątkowo łatwy i szybki montaż dla Profesjonalistów. Oferujemy złączki w wielu wersjach i różnym szeregu wymiarowym, co pozwala na swobodne wykonanie całej instalacji lub jej modyfikację skracając czas realizacji.