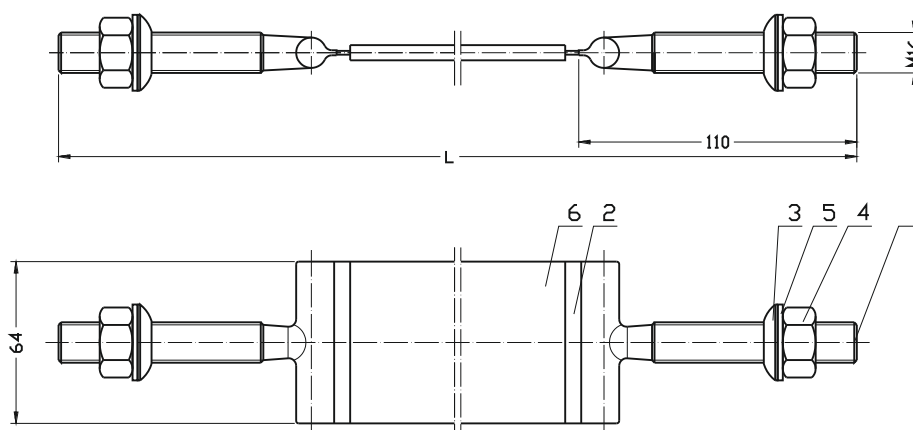


## Opaska montażowa do sieci wodociągowych

**WODA**



Na zdjęciu dla DN100



Nr	Część	Materiał
1	Śruba	Stal nierdzewna A2 PN-EN ISO 4762
2	Wykładzina gumowa	Guma EPDM PN-ISO 1629
3	Podkładka kulista	Stal nierdzewna A2 PN-EN 10027-2
4	Nakrętka	Stal nierdzewna A4 PN-EN ISO 4032
5	Podkładka	Stal nierdzewna A2 PN-EN ISO 7091
6	Opaska	Stal kwasoodporna PN-EN 10027-2

DN	Zakres rur(*) [mm]	L	Masa [kg]
80	88-104	395	0,7
100	108-120	450	0,7
125	133-149	515	0,8
150	159-184	598	0,9
175	191-213	680	0,9
200	216-234	752	1,1
225	241-259	832	1,1
250	267-298	920	1,2
300	318-340	1044	1,4
300	340-370	1122	1,4
350	378-412	1247	1,5
400	406-429	1315	1,6
450	470-480	1420	1,7
500	508-532	1630	2,0
600	610-635	1945	2,3
700	710-738	2270	2,8
800	812,8	2540	3,2
800	848	2660	3,3

(\*) inne zakresy na zamówienie

### Opis wyrobu:

- Opaska wykonana ze stali kwasoodpornej
- Wykładzina gumowa opaski zapewnia dobre przyleganie nawet w miejscach małych ubytków, nierówności, wżerów powstałych na skutek korozji.
- Śruby ściągające ze stali nierdzewnej
- Długość zabudowy wg producenta JAFAR
- Znakowanie odpowiada wymaganiom normy: PN-EN 19, PN-EN 1074

### Zastosowanie:

W instalacjach wodociągowych, wody pitnej oraz innych płynów obojętnych o ciśnieniu roboczym 1.6 MPa w zakresie temperatur do +70°C

### Montaż:

