

ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY



Zastosowanie:

Montaż w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia i na potrzeby gospodarcze, a także w instalacjach grzewczych i przemysłowych.

Dane techniczne:

Max. ciśnienie robocze: **1,0 MPa**
 Temperatura robocza: **0°C +65°C (Max. 90°C przez 1 h)**
 Pozycja montażowa: **dowolna, kierunek przepływu zgodny z oznaczeniem na korpusie**

Zgodne z:

PN-EN 1717

Dokument odniesienia:

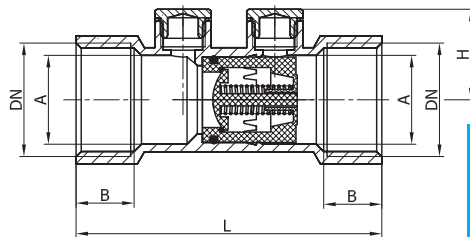
Daweklaracja Właściwości Użytkowych

Zestawienie Materiałowe:

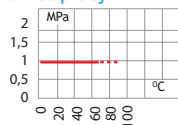
Korpus, nakrętka: Mosiądz
Grzybek, gniazdo: Tworzywo sztuczne
Sprężyna: Stal nierdzewna
Uszczelnienie: EPDM

Uwagi:

- elementy wykonano z półfabrykatów kutych matrycowo oraz z pręta
 - gwinty rurowe G wg PN-EN ISO 228-1:2005



Zakres pracy:



DN	A	B	L	H
15	16	13	65	23
20	21	14	75	24
25	26	17	90	27

EAN	Kod	DN
5907732010459	AS015001.5011	1/2"
5907732010466	AS020001.5011	3/4"
5907732010473	AS025001.5011	1"

ZAWÓR
DO WODY