

ZAWÓR DO WODY CZERPALNY DUO



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 +100°C**
Pozycja montażowa: **dowolna**

Zgodne z:

PN-EN 13828

Dokument odniesienia:

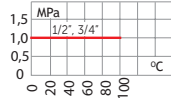
Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

Zestawienie Materiałowe:

Korpus, kula, trzpień, wkrętka: Mosiądz
Uszczelnienie kuli: Teflon
Uszczelnienie trzpienia: Viton
Uchwyt: Stal



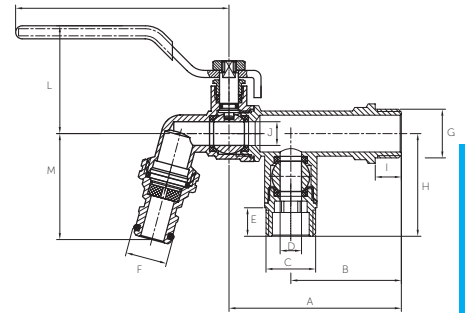
Zakres pracy:



DN	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
15 x 15	72	47	1/2"	Ø 9	10	Ø 16	1/2"	44	10	Ø 10	92	44	46
15 x 20	72	47	3/4"	Ø 9	9	Ø 16	1/2"	36	10	Ø 10	92	44	46

Uwagi:

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



EAN	Kod	DN
5907732085198	KW015X151.DUOAC	1/2" x 1/2"
5907732085204	KW015X201.DUOAC	1/2" x 3/4"

ZAWORY
DO WODY