

## TRÓJNIK REDUKCYJNY



### Zastosowanie:

Montaż w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia i na potrzeby gospodarcze oraz w instalacjach grzewczych i przemysłowych obiegach wody.

### Dane techniczne:

Max. ciśnienie robocze: **1,0 MPa**  
Max. temperatura robocza: **+95°C**  
Pozycja montażowa: **dowolna**

### Zgodne z:

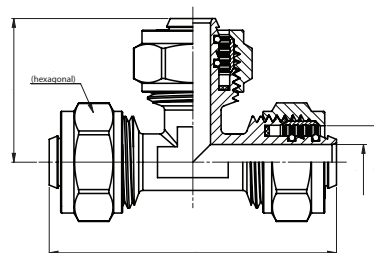
PN-EN ISO 21003

### Dokument odniesienia:

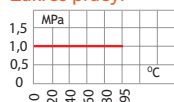
Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

### Zestawienie materiałów:

Mosiądz, stal, tworzywo



### Zakres pracy:



Rozmiar	A	B	C	D	S
16 x 20 x 16mm	65	35	8	17	24 x 14
20 x 16 x 20mm	78	34	12	21	29 x 15
25 x 16 x 25mm	90	38	16	25	35 x 16
25 x 20 x 25mm	90	38	16	25	35 x 16

EAN	Kod	Rozmiar
5907732087451	PEXSSTR16X20.4024	16 x 20 x 16mm
5907732045437	PEXSSTR20X16.4024	20 x 16 x 20mm
5907732047475	PEXSSTR25X16.4024	25 x 16 x 25mm
5907732047468	PEXSSTR25X20.4024	25 x 20 x 25mm