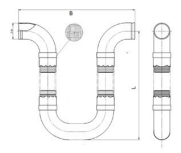


GIUNTO ANTISISMICO "U" EU - prosystemitalia.com

## GIUNTO ANTISISMICO "U" EU





## **IMPIEGO**

Giunto di espansione antisismico ± 100mm per antincendio. Da installare nei pressi dei giunti strutturali dell'edificio.

immagine indicativa

## DATI TECNICI

Movimento assorbito: ±100 mm

Temperatura Esercizio -34° +110 °C

Diametri Nominali 2" - 6"

Materiale del Soffietto Acciaio Inox AISI 321 Materiale della Treccia Acciaio Inox AISI 304 Tipi di Connessione: scanalato, finitura verniciata.

Disponibile su richiesta raccorderia zincata (composizione codice con "Z" finale)

DN	Ød [inch]	Ød [mm]	Pressione di esercizio a 20°C [bar]	B [mm]	L [mm]
40	1" 1/2	48,3	16	340	644
50	2"	60,3	16	380	670



DN	Ød [inch]	Ød [mm]	Pressione di esercizio a 20°C [bar]	B [mm]	L [mm]
65	2" 1/2	76,1	16	404	690
80	3"	88,9	16	444	910
100	4"	114,3	16	516	995
125	5"	139,7	16	588	1064
150	6"	168,3	12	660	1164



Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
MUSE040	DN 40	5	-
MUSE050		7	-
MUSE065		9	-
MUSE080		14	-
MUSE100		22	-
MUSE125		32	-
MUSE150		46	-
MUSE200	DN 200	80	-