

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD (EN 10204 – 2.2)

PRODUCTO

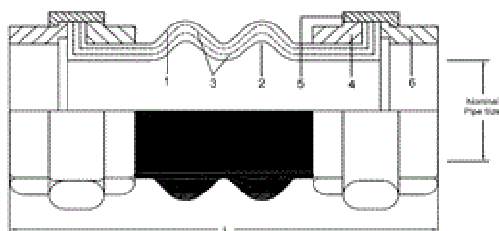
Junta de expansión "tipo UNIÃO"

Marca



Junta conectada a otros elementos mediante manguitos de unión estándar de fundición maleable constituida por :

- (1,2) Polímero base : EPDM tanto por el exterior como por el interior de la bola
- (3) Refuerzo de nylon con cable de acero
- (4,5,6) Accesorios roscados (rosca BSPT) de fundición maleable electrozincados :
 - 4 y 6 : representan los cuerpos de unión
 - 5 : representa la tuerca de unión



Doble Onda (unión mediante accesorios maleables roscados)

PN	Código (EPDM)	DN	Φ	Longitud L (mm)	Compresión Axial (mm)	Elongación Axial (mm)	Desviación Lateral (mm)	Desviación Angular (°)
16	VSMU0020	20	3/4	165	22	6	22	30
	VSMU0025	25	1	175	22	6	22	30
	VSMU0032	32	1 1/4	185	22	6	22	30
	VSMU0040	40	1 1/2	188	22	6	22	30
	VSMU0050	50	2	200	22	6	22	20

Las aplicaciones principales son :

- agua fría y caliente, vapor, agua marina, aire comprimido, ácidos y bases débiles, ...

Las condiciones de operación son :

- presión máxima : 16 bar
- vacío : 700 mmHg (933 mbar ; 700 torr)
- temperaturas : -10 a 80°C
- relación de presión-temperatura :

Temperatura (°C)	Ambiente	50	60	70	80
Presión máx (bar)	16.0	12.5	10.0	7.5	6.5

ATUSA certifica el cumplimiento de las características mencionadas.

Código de artículo	Descripción	Cantidad
VSMU0025	UNIÃO EXPANSÃO "TIPO UNIÃO" DN25	40.00
VSMU0032	UNIÃO EXPANSÃO "TIPO UNIÃO" DN32	50.00
VSMU0040	UNIÃO EXPANSÃO "TIPO UNIÃO" DN40	10.00
VSMU0050	UNIÃO EXPANSÃO "TIPO UNIÃO" DN50	30.00