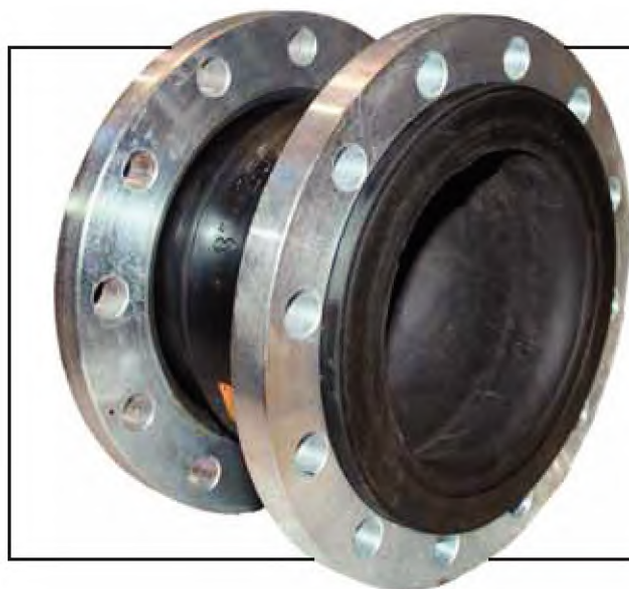




ACDRA

MANGUITOS ELÁSTICOS DE SIMPLE ONDA



- LOS MANGUITOS ELÁSTICOS O JUNTAS DE DILATACIÓN, PUEDEN UTILIZARSE TANTO PARA LA ABSORCIÓN COMO PARA LA RECUPERACIÓN DE DEFORMACIONES EN LAS LÍNEAS DE CONDUCCIÓN DE FLUIDOS.
- AL ESTAR FORMADO DE UN MATERIAL ELÁSTICO, PERMITEN SU RÁPIDO Y FÁCIL MONTAJE.

VENTAJAS:

AISLANTE DE SONIDOS Y VIBRACIONES EN CUALQUIER DIRECCIÓN

NO PRECISAN DE JUNTAS DE MONTAJE

REDUCE EL EFECTO DE GOLPE DE ARIETE

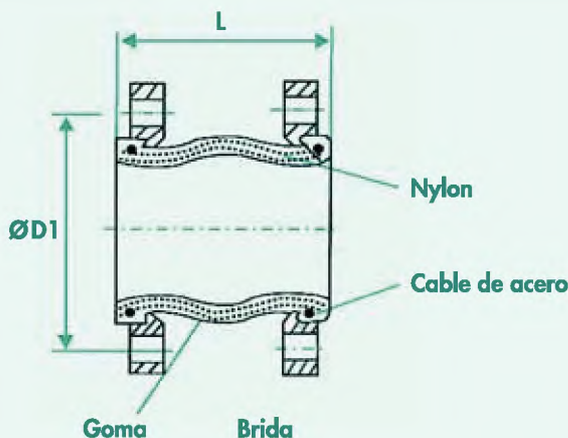
ELIMINA EL RIESGO DE CORROSIÓN ELECTROLÍTICA CUANDO SE UNEN TUBERÍAS DE DIFERENTE MATERIALES

REDUCIDO COSTE EN INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DISPONIBLE EN DOS VERSIONES DE MATERIALES:

EPDM - PARA PRODUCTOS STANDARD COMO AGUA, AIRE, ETC.

NBR - PARA MATERIALES COMO ACEITES, GASES, ETC.



Ø Núcleo		Largo (L)	Disposición Axial		Disposición Lateral	Ángulo desviación
mm	pulgadas		Extensión	Compresión		
32	1 1/4	95	6	10	9	15°
40	1 1/2	95	6	10	9	15°
50	2	105	7	10	10	15°
65	2 1/2	115	8	13	12	15°
80	3	130	18	15	12	15°
100	4	135/150	18	19	13	15°
125	5	170	18	19	13	15°
150	6	180	16	19	14	15°
200	8	195/205	16	20	22	15°
250	10	230/240	16	28	22	15°
300	12	245/260	16	28	22	15°
350	14	265	16	28	22	15°
400	16	265	16	28	22	15°
450	18	265	16	28	22	15°
500	20	265	16	28	22	15°
600	24	265	16	28	22	15°