



ACDRA

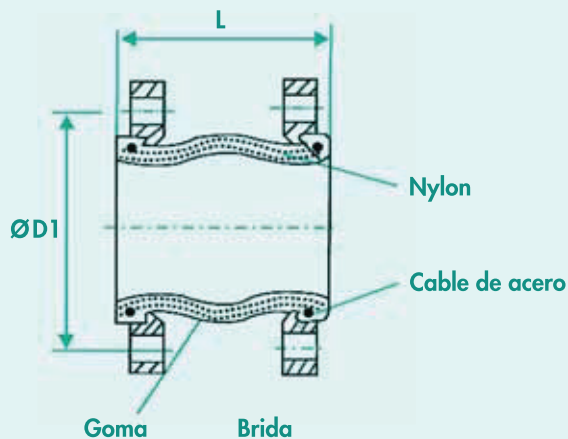
MANGUITOS ELÁSTICOS DE SIMPLE ONDA



- 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°