

# UNION DE DESMONTAJE AUTOPORTANTE

La unión de montaje e intervención rápida AUTOPORTANTE, es utilizado como junta de montaje bridados en ambos extremos para unir accesorios, válvula, tuberías bridadas, adaptándolo a la medida deseada con un rango máximo de 2". Revestidos interior y exteriormente de Epóxico con un espesor mínimo de 250 micras. Opcional pedido de recubrimiento interno de elastómero.

## ESPECIFICACIONES

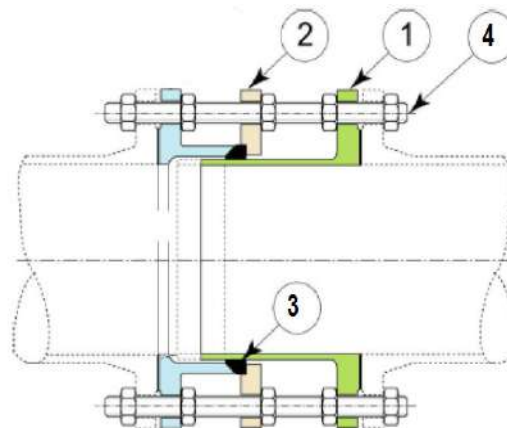
- Rango de tamaño : 2" - 48" (DN 50 mm a 1200 mm)
- Presión nominal: PN 10, 16 y 25.
- Temperatura nominal : 0° - 80°C
- Elastómero: EPDM, Caucho Natural, Neopreno, Nitrilo, Viton.
- Perforación de brida: ISO 7005 PN 16 o especial según se requiera.

## APLICACIONES:

- Sistema de Agua Potable y Servidas
- Agroindustrial
- Minería, Pesquería



## LISTADO DE PARTES



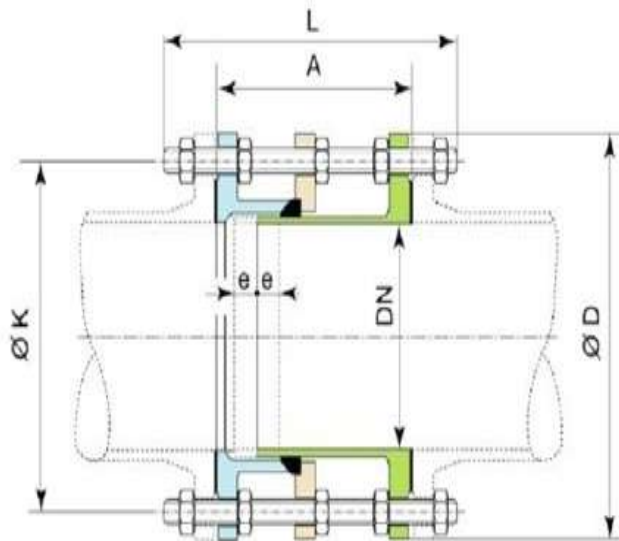
MARCA	DESCRIPCION	MATERIAL
1	CUERPO	ACERO ASTM A-36 o HIERRO NODULAR ASTM A-536 REVESTIDO MEDIANTE EMPOLVADO EPOXI FUSION BONDED e=250 μ
2	BRIDAS	NORMA ISO 7005 PN16
3	ANILLO ESTANQUIDAD	EPDM (*)
4	ESPARRAGOS	ACERO BICROMATADO GRADO 2; ACERO GALVANIZADO; ACERO INOX. 304 o 316, A SOLICITUD DEL CLIENTE

(\*) Para desague en Buna Nitrilo

## DIMENSIONES

RANGO DE DESPLAZAMIENTO :  $\pm e$

e=25 mm



DN	PN 10			ESPARRAGOS			PN 16			ESPARRAGOS		
	A	ØD	ØK	N°	Ø	L	A	ØD	ØK	N°	Ø	L
50	205	165	125	4	5/8"	340	205	165	125	4	5/8"	340
65	205	185	145	4	5/8"	340	205	185	145	4	5/8"	340
80	205	200	160	8	5/8"	340	205	200	160	8	5/8"	340
100	205	220	180	8	5/8"	340	205	220	180	8	5/8"	340
125	205	250	210	8	5/8"	340	205	250	210	8	5/8"	340
150	215	285	240	8	3/4"	370	215	285	240	8	3/4"	370
200	225	340	295	8	3/4"	370	225	340	295	12	3/4"	370
250	235	395	350	12	3/4"	370	235	405	355	12	3/4"	370
300	235	445	400	12	3/4"	370	235	460	410	12	3/4"	370
350	235	505	460	16	3/4"	370	235	520	470	16	3/4"	370
400	255	565	515	16	7/8"	420	255	580	525	16	7/8"	420
450	255	615	565	20	7/8"	420	255	640	585	20	7/8"	420
500	265	670	620	20	7/8"	420	265	715	650	20	7/8"	420
600	295	780	725	20	1"	480	295	840	770	20	1"	480
700	295	895	840	24	1"	480	295	910	840	24	1"	480
800	295	1015	950	24	1 1/8"	500	295	1025	950	24	1 1/8"	500
900	315	1115	1050	28	1 1/8"	500	315	1125	1050	28	1 1/8"	500
1000	325	1230	1160	28	1 1/8"	580	325	1255	1170	28	1 1/8"	580
1200	325	1455	1380	32	1 1/4"	580	325	1485	1390	32	1 1/4"	580