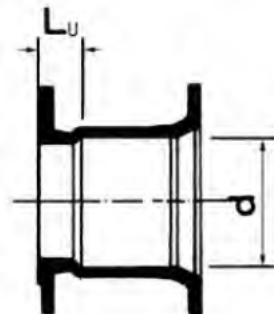


## ACCESORIOS DE JUNTA MECÁNICA

### BRIDA ENCHUFE



<b>DESCRIPCIÓN:</b>	<b>Brida Enchufe de Junta Mecánica en fundición dúctil según EN545</b>
<b>MATERIAL:</b>	Cuerpo, contra-brida JM, brida y bulones: FUNDICION DÚCTIL EN-GJS-500-7 Junta de goma JM: EPDM
<b>RECUBRIMIENTO:</b>	Epoxi atóxico RAL 5005 (bajo pedido se pueden suministrar otros colores, p.ej RAL4001 agua regenerada y RAL3009 saneamiento)
<b>ESPECIFICACIONES:</b>	Fabricación y diseño según UNE-EN 545 Dimensiones brida según UNE-EN 1092-2 Recubrimiento aplicado según UNE-EN 14901 Presión nominal: PN10-16 (bajo pedido se puede suministrar en PN25)

REF.	DN (mm)	L (mm)	Espesor pared (mm)	Bulones	Peso * (Kg)
514102BE0006	60	105	7,0	2 x M20	7,42
514102BE0008	80	105	7,0	3 x M20	9,73
514102BE0010	100	110	7,2	3 x M20	11,17
514102BE0012	125	115	7,5	4 x M20	15,37
514102BE0015	150	120	7,8	4 x M20	17,88
514102BE0020	200	120	8,4	5 x M20	24,50
514102BE0025	250	125	9,0	6 x M20	31,00
514102BE0030	300	130	9,6	7 x M20	43,37
514102BE0035	350	135	10,2	8 x M20	70,26
514102BE0040	400	140	10,8	9 x M20	82,34
514102BE0050	500	170	12,0	10 x M20	121,00
514102BE0060	600	180	13,2	12 x M20	161,00

\* Pesos teóricos pudiendo existir diferencias respecto a los pesos reales de las piezas.