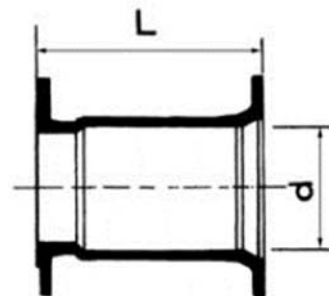


ACCESORIOS DE JUNTA MECÁNICA

BRIDA ENCHUFE DESMONTAJE



DESCRIPCIÓN:	Brida Enchufe de desmontaje de Junta Mecánica en fundición dúctil según EN545
MATERIAL:	Cuerpo, contra-brida JM,e bulones : FUNDICIÓN DUCTIL EN-GJS-500-7 Junta de goma JM : EPDM
RECUBRIMIENTO:	Epoxi atóxico RAL 5005 (bajo pedido se pueden suministrar otros colores, p.ej RAL4001 agua regenerada y RAL3009 saneamiento) Fabricación y diseño según UNE- EN 545
ESPECIFICACIONES:	Recubrimiento aplicado según UNE-EN 14901 Presión nominal: PN10-16 Dimensiones bridas según norma UNE-EN1092-2

REF.	DN (mm)	L (mm)	Espesor pared (mm)	Bulones	Peso * (Kg)
514102BED008	80	270	7,0	3 x M20	10,50
514102BED010	100	280	7,2	3 x M20	11,80
514102BED012	125	290	7,5	4 x M20	14,50
514102BED015	150	310	7,8	4 x M20	20,00
514102BED020	200	360	8,4	5 x M20	29,90
514102BED025	250	390	9,0	6 x M20	41,90
514102BED030	300	420	9,6	7 x M20	60,10
514102BED035	350	420	10,2	8 x M20	74,30
514102BED040	400	420	10,8	9 x M20	95,50
514102BED050	500	460	12,0	10 x M20	142,05
514102BED060	600	470	13,2	12 x M20	182,40

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