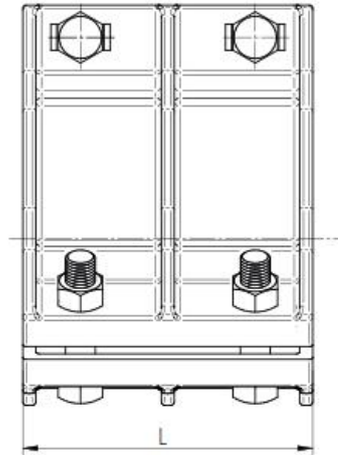


ABRAÇADEIRA (LUVA) TRIPARTIDA EM FERRO DÚCTIL



APLICAÇÃO: Reparo de vazamentos em tubulações

CORPO: Ferro Fundido Dúctil GGG40 com revestimento interno e externo em epoxy – FBE;

VEDAÇÃO: Elastômero EPDM ou NBR;

ACESSÓRIOS: Parafusos, Porcas e Arruelas em Aço Galvanizado ou por imersão à quente;

DN	Diâmetro	Peso	Bolts	L [mm]
60	65-82	8,00	6xM12	140
80	87-106	9,5	6xM12	150
100	108-126	11,50	6xM16	150
125	135-160	19,00	6xM16	190
150	159-184	18,00	6xM16	220
175	190-220	20,00	9xM16	270
200	210-240	23,00	9xM16	270
225	240-255	24,00	9xM16	280
250	250-288	60,00	9xM20	360
275	290-312	65,00	9xM20	360
300	312-345 lub 302-335	72,00	12xM20	420
350	360-390 lub 350-380	90,00	12xM20	420
400	410-460 lub 400-450	107,00	12xM20	420
450	460-510 lub 450-500	115,00	12xM20	420
500	510-570 lub 500-560	130,00	12xM20	420
550	570-620 lub 560-620	135,00	12xM20	420
600	620-680 lub 610-670	140,00	12xM20	420
700	730-800 lub 720-800	160,00	12xM20	420
800	810-860 lub 800-850	180,00	12xM20	420