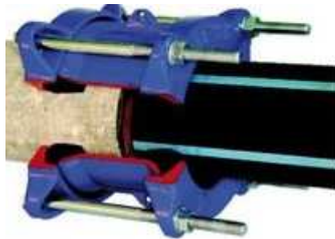




Junta de Acople tipo Dresser CONEXX

Las Juntas de Acople tipo DRESSER son piezas para unir caños sin necesidad de bridas, roscas o soldaduras. Son reutilizables y pueden ser instaladas bajo tierra.

Son para uso general y permite movimientos axiales y angulares. Estas propiedades las hacen especialmente aptas para redes de agua potable, servida o de riego.



Conexión entre distintos materiales

Especificaciones Técnicas:

Junta de acoplamiento tipo dresser. Cuerpo en chapa de acero SAE 1020, anillo de cierre en goma, espárragos, tuercas en acero al carbono galvanizado. Brida de ajuste en SAE 1020

Dimensiones							
DN (mm)		Diámetro Exterior del Tubo	Diámetro Exterior de la Brida	Largo Total	Área Efectiva	Movimiento	Movimiento
	Pulgadas	mm	mm	mm	cm ²	Ax	A0
50	2"	60,3	154	175	39	10	4
65	2 1/2"	73	166	175	55	10	4
80	3"	88,9	182	175	65	10	4
100	4"	114,3	208	175	115	10	4
150	6"	168,3	269	175	254	10	4
200	8"	219,1	320	175	415	10	4
250	10"	273	374	175	665	10	4
300	12"	323,8	425	175	860	10	4
350	14"	355,6	457	175	1080	10	4
400	16"	406,4	507	235	1400	10	4
450	18"	457,2	558	235	1810	10	4
500	20"	508	609	235	2130	10	4
600	24"	609,6	737	235	3020	10	4

(*) Las medidas y los pesos son de carácter ilustrativo, estas pueden ser modificadas, por favor consulte para cada medida en particular.



Conexx Controls S.R.L. Los Troncos 989 Ezeiza (1804) Provincia de Buenos Aires Argentina +5411.4234.8308
www.conexx.com.ar info@conexx.com.ar Cel: (011) 153.696.3555 Skype: analia.andorno