

Acoplamentos de Tubos HTRC Série Ondulado

Grande diâmetro acoplamentos de tubos de papelão ondulado 10" -60"



1070 HTRC Série
Polietileno corrugado de plástico

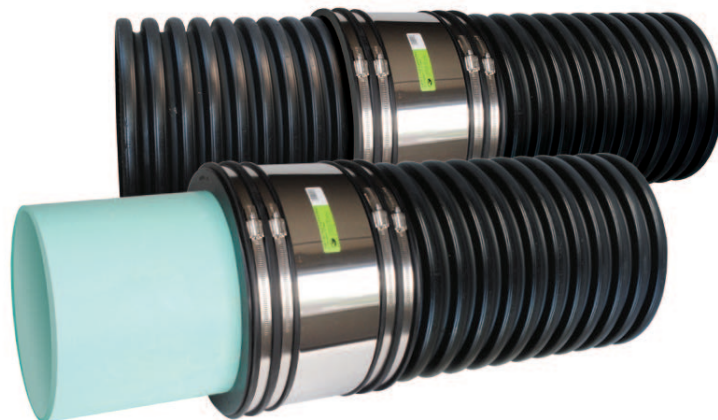
N° BR	A		B		C	
	in.	mm	in.	mm	in.	mm
*1070-10-8HTRC	11.6	295	8.4	213	6.0	152
*1070-1010HTRC	11.6	295	10.5	267	6.0	152
*1070-1210HTRC	14.4	366	10.5	267	10.0	254
*1070-1212HTRC	14.4	366	12.5	318	10.0	254
*1070-1515HTRC	17.7	450	15.3	389	10.0	254
*1070-1818HTRC	21.3	541	18.7	475	10.0	254
*1070-2424HTRC	28.1	714	24.8	630	10.0	254
*1070-3030HTRC	35.4	899	31.5	800	10.0	254
*1070-3636HTRC	41.6	1057	39.4	1001	10.0	254
*1070-4242HTRC	47.7	1212	44.5	1130	10.0	254
*1070-4848HTRC	54.1	1374	50.8	1290	10.0	254

*Designated part numbers come with an insert bushing.



1071 HTRC Série
Polietileno corrugado de polietileno corrugado

N° BR	A		B		C	
	in.	mm	in.	mm	in.	mm
1071-1010HTRC	11.6	295	11.6	295	6.0	152
1071-1212HTRC	14.4	366	14.4	366	10.0	254
1071-1515HTRC	17.7	450	17.7	450	10.0	254
1071-1818HTRC	21.3	541	21.3	541	10.0	254
1071-2424HTRC	28.1	714	28.1	714	10.0	254
1071-3030HTRC	35.4	899	35.4	899	10.0	254
1071-3636HTRC	41.6	1057	41.6	1057	10.0	254
1071-4242HTRC	47.7	1212	47.7	1212	10.0	254
1071-4848HTRC	54.1	1374	54.1	1374	10.0	254
1071-5454HTRC	61.0	1549	61.0	1549	10.0	254
1071-6060HTRC	66.8	1697	66.8	1697	10.0	254



Especificações Técnicas

Final resistência ao cisalhamento - 012 "(12mil) série 300 anel de cisalhamento de aço inoxidável oferece uma maior força de vedação no tubo corrugado e assegura uma vedação à prova d'água é mantida.

Final Cachimbo Alinhamento - Devido à espessura e resistência do anel de cisalhamento, você está certo alinhamento tubo consistente contra as forças de cisalhamento de compactação do solo, deslocamento e sedimentação.

Final de vedação de alto torque Grampos - aço inoxidável 301 série **High Torque** braçadeiras, oferecendo maior poder de selamento e excelente resistência à corrosão. Todos os acoplamentos de diâmetro de 10 polegadas são 6 polegadas de largura com duas áreas de fixação, e tudo o diâmetro de 12 polegadas e acoplamentos maiores são de 10 polegadas de largura, com 4 áreas de fixação.

Final junta de vedação - A junta de PVC flexível tem uma superfície interna lisa proporcionando um desempenho maior do que vedar juntas de borracha com nervuras. A parede interna lisa da junta faz contacto 360° ao longo de todo o seu comprimento. Isto equivale a uma superfície de vedação maior e um maior coeficiente de atrito, proporcionando o máximo de capacidade de vedação, bem como evitando o escorregamento sob o peso das forças de cisalhamento.

Tamanhos adicionais disponíveis mediante solicitação

