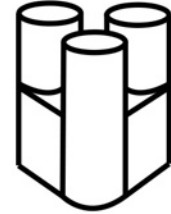




W-BTC
Bota Termocontráctil
 DE SALIDA MÚLTIPLE CON
 SELLADOR TERMOACTIVADO



Especificación:

W-BTC Bota termocontráctil de salida múltiple para sello de acometida entre el tubo conduit y los cables, con sellador termoactivado. Polímero reticulado, retardante a la flama, libre de halógenos. 100% hermético. Amigable al medio ambiente (RoHS). Resistente a la abrasión, impacto, rayos U.V., intemperismo, contaminación industrial, urbana y marina. Resistente al agua salada, solventes y químicos comunes.

HERMETIZA LA ACOMETIDA
 MINIMIZA LA CANTIDAD DE CABLE UTILIZADO
 AYUDA A SOPORTAR EL CABLE EN LA TRANSICION
 MEJORA LA APARIENCIA DE LA INSTALACION
 EVITA EL DAÑO MECANICO

Datos Técnicos

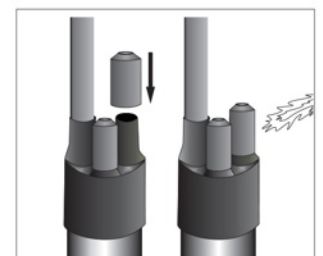
Propiedad	Método	Valor
Temperatura de operación	UL 224	-45°C a 125°C
Temperatura de contracción		80°C a 125°C
Columna de agua		10m
Rigidez dieléctrica	IEC 243	20KV/mm
Resistividad volumétrica	IEC 93	10E14 ohm.cm
Choque térmico	UL 224	4hrs @ 225°C
Punto de fusión del adhesivo	ASTM E28	95°C
Resistencia al desprendimiento (PE)	ASTM D1000	120N/25mm
Absorción de agua	ASTM D570	<0.2%



Guía de Selección

Catálogo	Salidas	Diámetro del Conduit (mm)	Diámetro Principal		Diámetro de las Piernas		Longitud total (mm)	Configuración
			Antes de contraer (mm)	Después de Contraer (mm)	Antes de Contraer (mm)	Después de Contraer (mm)		
W-BTC-1-60/30	1	1-1/2" A 2"	60	30	45	10	130±5	
W-BTC-1-95/50	1	3"	95	50	50	25	170±5	
W-BTC-1-100/52	1	3"	100	52	20	8	150±5	
W-BTC-1-160/92	1	4" A 6"	160	92	60	20	150±5	
W-BTC-2-65/22	2	2"	65	22	38	15	145±6	
W-BTC-2-90/60	2	3"	90	60	30	8.5	190±5	
W-BTC-3-130/63 C/BTC-CAP*	2	4"	48	19	20	9	145±5	
W-BTC-3-75/38	3	1-1/2" A 2-1/2"	75	38	32	10	170±5	
W-BTC-3-105/55	3	3"	95	59	50	18	215±5	
W-BTC-3-130/63*	3	4"	130	63	61	24	230±5	
W-BTC-3-170/77*	3	6"	170	77	75	28	280±5	
W-BTC-4-75/26	4	1-1/2" A 2-1/2"	75	26	28	7	175±5	
W-BTC-4-100/47	4	3"	100	47	38	12	198±5	
W-BTC-4-125/52	4	4"	125	52	52	15	240±5	
W-BTC-4-160/70	4	6"	160	70	64	19	260±5	
W-BTC-Cap	*Capuchón		35	19			50	

*INCLUYE UN CAPUCHÓN BTC-CAP



Si no utiliza una o más salidas de la bota, instale los capuchones BTC-Cap. Se ordenan por separado.