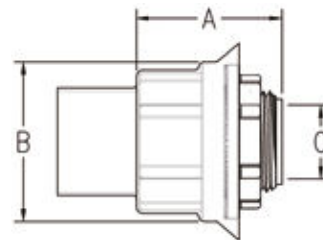


**CONECTOR CON REVESTIMIENTO DE PVC 1-1/2"**

Diseñado para realizar uniones herméticas y seguras entre la tubería rígida y las cajas de salida, gabinetes o tableros eléctricos. Este componente actúa como un guardián en los puntos de entrada del sistema, bloqueando eficazmente el paso de líquidos, polvo mineral y vapores corrosivos hacia el interior de los equipos críticos.

Es una pieza indispensable en instalaciones mineras donde la humedad constante y el uso de químicos agresivos podrían comprometer las conexiones eléctricas convencionales. Gracias a su construcción robusta y su recubrimiento protector, garantiza que la integridad de la red se mantenga inalterable desde la tubería hasta el tablero.



**CARACTERÍSTICAS**

Certificación Internacional	Validación UL, Nro. File E509375
Material	Zinc fundido.
Revestimiento Exterior	Recubrimiento de PVC de 40 milésimas.
Revestimiento Interior	Recubrimiento de uretano gris de 2 milésimas en el interior y en las roscas.

**DETALLES DEL PRODUCTO**

Código de referencia	Medida comercial	Medida "A"	Medida "B"	Medida "C"
	U.S.	in.	in.	in.
ST15PEE	1/2"	1.575	1.457	0.591
ST20PEE	3/4"	1.583	1.673	0.783
ST25PEE	1"	1.791	1.988	0.996
ST32PEE	1 1/4"	1.929	2.402	1.311
ST40PEE	1 1/2"	2.008	2.717	1.530
ST50PEE	2"	2.087	3.228	1.964
ST65PEE	2 1/2"	2.697	3.740	2.346
ST80PEE	3"	2.736	4.370	2.915
ST90PEE	3 1/2"	2.814	4.721	3.371
ST100PEE	4"	2.992	5.433	3.821