



FICHA TÉCNICA

CONECTOR LIQUIDTIGHT CON RECUBRIMIENTO DE PVC

Descripción.

Los conectores a prueba de líquidos (liquid tight) son usados junto con el tubo liquid tight para el cableado de motores, transformadores, bombas, máquinas-herramienta, etc. La tubería liquid tight y el conector recubierto de PVC trabajan juntos para impedir el paso de agua u otros líquidos corrosivos al interior, protegiendo a los conductores de algún riesgo o daño.

Características.

- Recubrimiento exterior de PVC de 0.040" nominal.
- Recubrimiento interior de uretano amarillo de 0.002" nominal.
- Protección de uretano amarillo sobre las cuerdas.
- Con manga de PVC para garantizar el sellado.
- Medidas comerciales desde 1/2" hasta 4" de diámetro.
- Disponibles en tipo recto, ángulo a 45° y ángulo a 90°.
- Fabricados en aluminio libre de cobre (4/10 de 1% máx) y en acero.

Certificaciones y conformidades.

Clase I Div. 2

Norma UL: 514B.

NEMA RN1.

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

Diámetro del tubo en pulg.	Conector recto	Conector curvo a 90°
1/2"	RYC-ST50AL	RYC-ST9050AL
3/4"	RYC-ST75AL	RYC-ST9075AL
1"	RYC-ST100AL	RYC-ST90100AL
1-1/4"	RYC-ST125AL	RYC-ST90125AL
1-1/2"	RYC-ST150AL	RYC-ST90150AL
2"	RYC-ST200AL	RYC-ST90200AL
2-1/2"	RYC-ST250AL	RYC-ST90250AL†
3"	RYC-ST300AL	RYC-ST90300AL†
4"	RYC-ST400AL	RYC-ST90400AL†

† Medidas especiales, se suministran sobre pedido.

Ayuda para especificar

Conector (especifique modelo: recto a 45° en acero galv., o curvo a 90°) a prueba de líquidos fabricado en aluminio libre de cobre, Clase I Div. 2, de (especifique diámetro, ej.: 3/4"Ø), con recubrimiento exterior de PVC e interior con uretano amarillo, marca REPSA Yellow Coat®.

