



FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

CONDUCCIÓN

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
400CPVC		
FAMILIA:		
CONEXIONES		
DESCRIPCIÓN:		
COPE		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
CUERPO COPE	PVC				

PESO Y MEDIDAS											
Medida	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
A			0.13	0.19	0.25	0.32	0.38	0.51			

EXTREMOS ROSCABLES (NPT) Y TORQUE DE INSTALACIÓN											
Medida	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
Torque de instalación en kgf-m											

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
PARA USO EN:	TEMPERATURA DE TRABAJO:	PRESIÓN DE TRABAJO:
CONEXIONES	Temperatura máxima: 82 °C / 180 °f	Presión máxima: 400 psi / 28 kg/cm ²
FORMA:		
CILINDRICA		

CARACTERÍSTICAS:

SIRVE PARA INTERCONECTAR REDES HIDRÁULICAS

COLOCACIÓN:

SE CONECTA A RED HIDRÁULICA POR MEDIO DE UNA CONEXIÓN RÁPIDA Y ROSCADO HEMBRA.
CONEXIÓN RÁPIDA SOLO SE INTRODUCE A PRESIÓN TUBO DE PVC Y SE AJUSTA.

GARANTÍA:

"GARANTIA DE POR VIDA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.