



PRENSAESTOPA PARA TUBO FLEXIBLE PVC NEGRO

DESCRIPCIÓN

Material: PVC, **Junta:** PA66, **Sellado:** NBR.

Certificación: CE, ROHS, ALCANCE.

Grado de protección: IP68.

Temperatura de funcionamiento: Condición estática: -40°C a 100°C, brevemente 120 °C. Condición dinámica: -20°C a 80°C , brevemente 100°C .

Longitud de la rosca: El tipo de rosca estándar es adecuado para equipos con rosca interna o con placa delgada. Más extenso El tipo de rosca es adecuado para placas gruesas.

Característica: diseño especial de la abrazadera y los sellos, instalación extremadamente fácil, adecuado para una amplia gama de cables, fuerte resistencia al estiramiento, impermeable, a prueba de polvo, resistente a la sal, ácido, alcohol, grasa y otros solventes.

Aplicación: fije el prensaestopas en la placa, inserte el cable a través del prensaestopas ensamblado y apriete la contratuerca del prensaestopas hasta que el cable quede asegurado.

Notas: La personalización está disponible.



BESTflex®

FICHA TÉCNICA



Código SAP	Código Producto	Modelo	Pulgada	Diámetro exterior	Longitud de la rosca	Abertura	Diámetro externo	Longitud Total
017546-1	C-AD10	M10 1.5	1/4"	AD10.0	12.0	6.0	17.0	35.0
017546-2	C-AD13	M16 1.5	5/16"	AD13.0	12.0	7.0	20.0	37.0
017546-3	C-AD15.8	M18 1.5	3/8"	AD15.8	12.0	12.0	23.0	39.5
017546-4	C-AD21.2	M20 1.5	1/2"	AD21.2	13.0	15.5	29.5	45.0
017546-6	C-AD25	M25 1.5	3/4"	AD25	13.0	20.5	34.0	46.5
017546-5	C-AD28.5	M32 1.5	1"	AD28.5	13.0	23.5	37.0	47.0
017546-II	C-AD34.5	M32 1.5	1 1/4"	AD34.5	15.0	26.0	44.0	51.0
017546-I2	C-AD42.5	M40 1.5	1 1/2"	AD42.5	15.0	33.0	52.0	54.0
017546-I3	C-AD54.5	M50 1.5	2"	AD54.5	16.0	43.0	64.0	55.0

BESTflex

