



PRENSAESTOPA

NYLON

(Tipo MG Métrico)

Hilo: MG

Materiales: Nylon PA66 aprobado por UL (Inflamabilidad UL 94V-2) para piezas ACEF, (Acepte hacer inflamabilidad UL 94V-0); Caucho EPDM para piezas BD, (también se acepta para hacer súper caucho: resiste el caucho de alta temperatura, resiste ácidos / álcalis fuertes, etc.).

Grado de protección: IP68

Temperatura de trabajo: -40°C a 100 °C

Características: Las garras y sellos de excelente diseño, la tuerca de sellado tienen un sonido de "clic" y se vuelven a abrir, pueden sujetar el cable firmemente y tienen un rango de cable más amplio. Resistente al agua salada, ácido débil, alcohol, aceite, grasa y común solvencia.

Colores: Negro, gris y otro color disponible bajo pedido.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

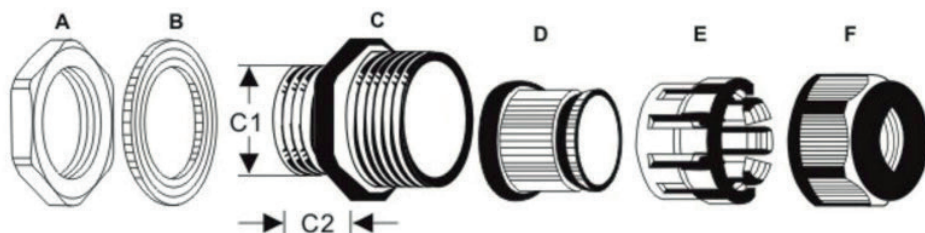


Bestens®



FICHA TÉCNICA

CÓDIGO SAP	CÓDIGO DE PRODUCTO	APLICABL A CABLE NORMAL	ESPESO	DIAMETRO DE LA ROSCA (C1)	LONGITUD DEL HILO (C2)	DIAMETRO DE LA LLAVE
017324	MG12-N-CT	4.5~8	3~5.3	12	9	19
017325	MG16-N-CT	6~10	4~7	16	15	22
017326	MG20-N-CT	9~14	6~11	18	8	22
017327	MG25-N-CT	13~18	10~16	25	15	33
017328	MG32-N-CT	18~25	15~22	32	15	41
017329	MG40-N-CT	24~30	20~25	40	20	50
017330	MG50-N-CT	30~40	26~32	50	23	62
017331	MG63-N-CT	40~50	38~46	63	24	75



Bestens®

