

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: Prensaestopa PA6.6 métrico M22, IP68

CÓDIGO: 3106522FTC

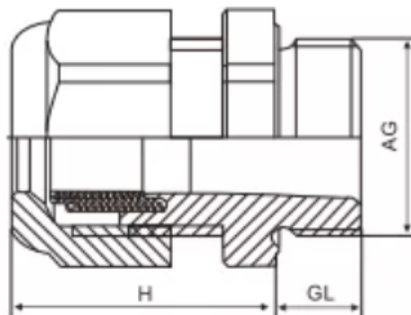
IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Las prensaestopas de nailon están diseñadas para la gestión segura de cables en instalaciones eléctricas. Sus principales características incluyen:

- Material: Fabricado en Nylon UL 66, con clasificación 94V-2, lo que le otorga resistencia al calor y a la erosión.
- Diseño de sujeción: Cuenta con un anillo de apriete de caucho, proporcionando una excelente fuerza de sujeción y protección para maquinaria eléctrica.
- Instalación rápida: No requiere desmontaje previo; el cable puede pasar directamente y luego ajustarse, lo que facilita la operación y ahorra tiempo.
- Aplicaciones: Se utiliza en cajas de control de maquinaria, placas de distribución y equipos eléctricos.



Tipo	Rosca métrica normal	Capacidad de cable	GL mm	H mm	AG mm
CJ-M22x1,5	M 22x1,5	10 - 14	10	28	27