



Disco de obturación HP para tuerca de apriete ER CENTRO P, DI16, Ø de sujeción (creciente en intervalos de 1 mm): 9mm



Datos de pedido

Número de pedido	309666 9
GTIN	2050001705020
Clase de artículo	34F

Descripción

Ejecución:

Mini = todos los tamaños con "M", forma constructiva muy fina.

MiniSchlank = tamaño con "MS", forma constructiva extremadamente fina.

Cónico = todos los tamaños con "C".

Estándar = todos los otros tamaños.

Discos de obturación de alta presión vulcanizados hasta 80 bares.

Transición del Ø de sujeción 0,5 mm (+0,4 / -0,1).

Nota:

Las tuercas de apriete ER tipo CP y los discos de obturación tipo HP del **sistema FAHRION no se adaptan a otros sistemas.**

La tuerca de apriete ER FAHRION CENTRO P HDC no se adapta al portapinzas de sujeción ER CENTRO P.

- **Discos de obturación crecientes en intervalos de 0,5 mm a petición.**
- **Discos de obturación DI40 a petición.**

No es compatible con otros sistemas de discos de obturación.

Descripción técnica

Ø de sujeción	9 mm
---------------	------

Serie	Centro P
Para tipo	D16
Ø exterior D	12,6 mm
Altura L	2 mm
Tipo de producto	Accesorios para portapinzas de sujeción