



Disque d'étanchéité HP pour écrous de serrage ER CENTRO P, DI16, Ø de serrage (par pas de 1 mm): 7mm



Données de commande

N° commande	309666 7
GTIN	2050001705006
Classe d'article	34F

Description

Exécution:

Mini = toutes les réf. avec "**M**", exécution très étroite.

MiniSchlank = réf. avec "**MS**", exécution extrêmement étroite.

Conique = toutes les réf. avec "**C**".

Standard = toutes les autres réf.

Disques d'étanchéité haute pression vulcanisés jusqu'à 80 bars.

Capacité Ø de serrage 0,5 mm (+ 0,4 / - 0,1).

Remarque(s):

Les écrous de serrage ER de type CP et les disques d'étanchéité de type HP du **système FAHRION ne conviennent pas à d'autres systèmes!**

Les écrous de serrage ER de type CENTRO P HDC FAHRION ne conviennent pas aux mandrins à pinces ER CENTRO P.

· **Disques d'étanchéité à progression de 0,5 mm disponibles sur demande.**

· **Disques d'étanchéité DI40 disponibles sur demande.**

Non compatibles avec d'autres systèmes de disques d'étanchéité!

Description technique

Ø serrage	7 mm
-----------	------

Série	Centro P
Pour type	D16
Ø ext. D	12,6 mm
Hauteur L	2 mm
Type de produit	Accessoires pour mandrins à pinces