

## Tampon lisse double A-ZC 6-13, Ø nominal: 87mm



### Données de commande

N° commande	484020 87
GTIN	2050001952349
Classe d'article	48B

### Description

#### Exécution:

Les côtés ENTRE de ces calibres de fabrication sont fabriqués avec un **surépaisseur d'usure admissible** suivant DIN 7164.

Corps de mesure en acier spécial de première qualité, trempé, revenu, rectifié et rodé.

Tampons lisses doubles spéciaux et NFE pour **positions de tolérance ISO A – ZC** dans les **degrés de tolérance de base 6 – 13**.

#### Norme:

Toleranz und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7164**.

#### Remarque(s):

- **Autres dimensions intermédiaires disponibles sur demande ou à commander sur le site [www.hoffmann-goup.com](http://www.hoffmann-goup.com), par ex. 484000 réf. 82.**
- **Tampons de réception (sans surdimensionnement), voir 484027.**
- **Tampons avec dimensions intermédiaires et tous les Ø avec tolérance chiffrée, voir 484025.**
- **Indiquer la classe de tolérance désirée. Lors de la commande, indiquer la position de tolérance (A–ZC) et le degré de tolérance de base (6–13), par ex. 484020 10F10.**

### Description technique

Plage de tolérance	ZB
Plage de tolérance	JS
Plage de tolérance	T
Plage de tolérance	E
Plage de tolérance	X
Plage de tolérance	FG

Plage de tolérance	N
Plage de tolérance	B
Plage de tolérance	ZC
Plage de tolérance	K
Plage de tolérance	U
Plage de tolérance	EF
Plage de tolérance	Y
Plage de tolérance	G
Plage de tolérance	P
Plage de tolérance	C
Plage de tolérance	Z
Plage de tolérance	H
Plage de tolérance	R
Plage de tolérance	CD
Plage de tolérance	ZA
Plage de tolérance	J
Plage de tolérance	S
Plage de tolérance	D
Plage de tolérance	V
Plage de tolérance	F
Plage de tolérance	M
Plage de tolérance	A
Norme	DIN 7164
Norme	DIN 2245-1
Norme	DIN EN ISO 1938-1
Qualité	12
Qualité	7
Qualité	13
Qualité	8

Qualité	10
Qualité	6
Qualité	9
Qualité	11
Dim. nominales	87 mm
Type de jauge	Calibre ENTRE
Type de jauge	Calibre N'ENTRE PAS
Étalonnage	M2
Type de produit	Tampon lisse double

## Services

Étalonnage DAkkSTampon lisse double Ø maximal 200 mm	028340 200
ÉtalonnageTampons lisses doubles Ø maximal 200 mm	028300 200