

Tampons de réception avec tolérance chiffrée sans surdimensionnement, Type: D



Données de commande

N° commande	484028 D
GTIN	2050001952707
Classe d'article	48B

Description

IMPORTANT: l'article est configurable

Plage de tolérance: A; B; C; CD; D; E; EF; F; FG; G; H; J; JS; K; M; N; P; R; S; T; U; V; X; Y; Z; ZA; ZB; ZC

Qualité: 10; 11; 12; 13; 6; 7; 8; 9

Dim. nominales: 14.001 - 18 mm, Intervall: 0,001

Exécution:

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

Les tampons de réception sont fabriqués sans supplément d'usure sur le côté ENTRE.

Tampon de réception avec tolérance chiffrée, par ex. 484028 **28 + 0,01 / - 0,02**.

Remarque(s):

- **Indiquer le Ø nominal précis avec la plage de tolérance (A-ZC) et la qualité (6–13) ou la tolérance chiffrée (±).**
- **Les tampons lisses avec dimensions intermédiaires correspondent simplement aux tampons lisses doubles avec dimensions décimales!**

Étalonnage: L6

Dim. nominales: 14,001 - 18 mm

Description technique

Plage de tolérance	A
Plage de tolérance	G
Plage de tolérance	H
Plage de tolérance	J
Plage de tolérance	K

Plage de tolérance	M
Plage de tolérance	N
Plage de tolérance	P
Plage de tolérance	R
Plage de tolérance	S
Plage de tolérance	B
Plage de tolérance	T
Plage de tolérance	U
Plage de tolérance	V
Plage de tolérance	X
Plage de tolérance	Y
Plage de tolérance	Z
Plage de tolérance	ZA
Plage de tolérance	C
Plage de tolérance	D
Plage de tolérance	E
Plage de tolérance	F
Plage de tolérance	JS
Plage de tolérance	CD
Plage de tolérance	EF
Plage de tolérance	FG
Plage de tolérance	ZB
Plage de tolérance	ZC
Valeur de tolérance	-1,35 - 2,7
Norme	DIN 7164
Norme	DIN 2245-1
Norme	DIN EN ISO 1938-1
Qualité	13
Qualité	6

Qualité	11
Qualité	12
Qualité	7
Qualité	10
Qualité	9
Qualité	8
Type de jauge	Tampon de réception
Dim. nominales	14,001 - 18 mm
Étalonnage	L6
Type de produit	Tampon lisse double

Services

Marquage inscription au laser Type	018940
Étalonnage DAkkS Tampon lisse double Ø maximal 60 mm	019620 60
Étalonnage Tampons lisses doubles Ø maximal 20 mm	018400 20
Étalonnage Tampons lisses doubles Ø maximal 20 mm	028300 20
Étalonnage DAkkS Tampon lisse double Ø maximal 60 mm	028340 60