

# Frette extérieure

## en trois parties en acier inoxydable

Acier  
Inoxydable

**MATIÈRE**

- Acier **inoxydable** 1.4057.
- Vis de serrage selon DIN 931.

**CARACTÉRISTIQUES**

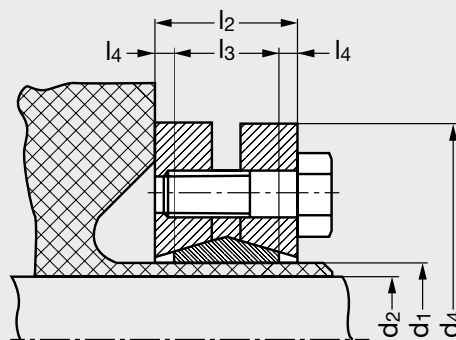
- Tolérances :
  - .  $d_1 < 30$  mm : arbre j6 et Alésage H6.
  - .  $36 \text{ mm} < d_1 < 50$  mm : arbre h6 et Alésage H6.
  - .  $55 \text{ mm} < d_1 < 68$  mm : arbre g6 et Alésage H6.
- Etat de surface de l'arbre et la pièce à assembler :  $Ra \leq 3,2 \mu\text{m}$ .

**SUR DEMANDE**

- Autres tailles jusqu'à  $d_1 = 125$  ( $d_2 = 95$  mm).

**UTILISATION**

- Pour couples modérés.



**POUR VOTRE MONTAGE**



**MONTAGE**

- Arbre et alésage du moyeu doivent être parfaitement dégraissés.
- Montage et démontage faciles.
- Pas de mouvement axial durant le montage.



Référence

**Exemple de commande A5-590-14**

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

		d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	Vis de serrage Quantité	Taille	Ts Nm	T Nm	p N/mm <sup>2</sup>	Poids kg
A5-590-14	●	14	10/11/12	37	12	9	1,5	3	M4	2	22/28/39	229	0,1
A5-590-16	●	16	12/13/14	41	15	12	1,5	4	M5	4	50/66/79	250	0,12
A5-590-24	●	24	19/20/21	50	21	15	3	6	M5	4	141/185/220	268	0,21
A5-590-30	●	30	24/25/26	60	23	18	2,5	7	M5	4	212/240/265	180	0,31
A5-590-36	●	36	26/28/30	72	25	19	3	5	M6	7	325/405/485	215	0,53
A5-590-44	●	44	32/35/36	80	28	22	3	7	M6	7	340/480/525	220	0,62
A5-590-50	●	50	38/40/42	90	29,5	22	3,75	8	M6	7	635/740/850	225	0,81
A5-590-55	●	55	42/45/48	100	30,5	23	3,75	8	M6	7	595/745/900	174	1,1
A5-590-62	●	62	48/50/52	110	32	23	4,5	12	M6	7	1150/1275/1450	230	1,35
A5-590-68	●	68	50/55/60	115	33	23	5	10	M6	7	905/1060/1450	175	1,45

Ts : couple de serrage des vis.  
T : couple transmissible.  
p : pression de surface sur moyeu.  
1. Les valeurs de couples indiquées sont les valeurs transmises pour arbre d2.