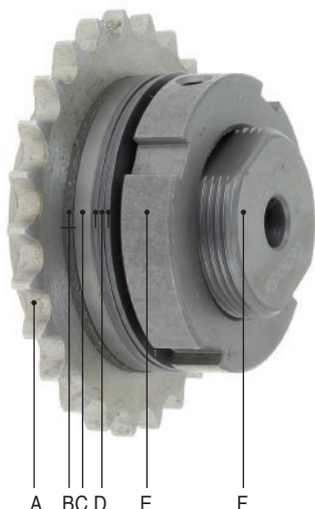


# SÉRIE STANDARD LC 390

## FORME A



- A : Pignon ou poulie
- B : Garnitures de friction
- C : Plateau de pression
- D : Rondelles Belleville
- E : Ecrue de réglage
- F : Moyeu

*en Stock*

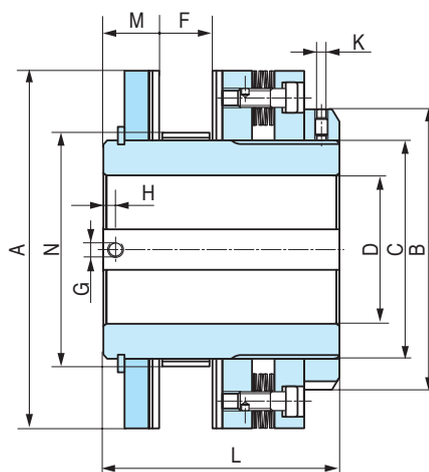
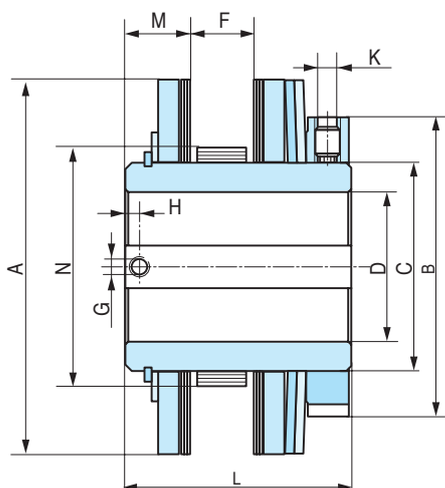
## FORME B



- Tous les moyeux avec préalésage
- Les tailles 2,5 - 6,3 et 16 avec alés. H7 + rain.

(Livrés avec 3 rondelles) pour obtenir la gamme de couples max.

(Livrés avec 4 jeux de 9 rondelles type 160 et 400)  
(Livrés avec 8 jeux de 9 rondelles type 250 et 630)



| TYPES<br>LC 390         | FORME A<br>Rondelles | 2,5         | 6,3         | 16          | 40       | 100      | FORME B<br>Taille + nb de jeux | 160       | 250       | 400       | 630        |
|-------------------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|
|                         |                      | x 2 (pos.1) | x 2 (pos.2) | x 3 (pos.3) | (4 jeux) | (8 jeux) |                                | 4 jeux)   | (8 jeux)  |           |            |
| Couple nominal (Nm)     |                      | 3,5-18      | 9-45        | 21-105      | 53-265   | 125-630  | x 8 rondelles                  | 320-1600  | 640-3200  | 800-4000  | 1600-8000  |
| Vitesse max.            | tr/mn                | 6900        | 5500        | 4200        | 3000     | 2200     | x 9 rondelles                  | 1600-2400 | 3200-4800 | 4000-6000 | 8000-12000 |
| Moment d'inertie        | kg m <sup>2</sup>    | 0,00018     | 0,00038     | 0,001       | 0,005    | 0,025    |                                | 0,14      | 0,14      | 0,535     | 0,535      |
| Poids                   | kg                   | 0,4         | 0,75        | 1,3         | 3,2      | 7,3      | kg                             | 25        | 25        | 44        | 44         |
| A                       | mm                   | 55          | 70          | 90          | 125      | 170      | mm                             | 230       | 230       | 310       | 310        |
| B                       |                      | 55          | 62          | 68          | 100      | 145      | mm                             | 180       | 180       | 220       | 220        |
| C                       | mm                   | M35x1,5     | M40x1,5     | M45x1,5     | M70x1,5  | M100x2   | mm                             | M140x2    | M140x2    | M170x3    | M170x3     |
| D pré-alésé             |                      | 9           | 13          | 18          | 18       | 33       | mm                             | 43        | 43        | 68        | 68         |
| D H7 max.               |                      | 24          | 28          | 32          | 50       | 70       | mm                             | 95        | 95        | 120       | 120        |
| G                       | mm                   | M4          | M4          | M5          | M6       | M8       | mm                             | M10       | M10       | M10       | M10        |
| K                       |                      | M6          | M6          | M6          | M8       | M8       | mm                             | M8        | M8        | M8        | M8         |
| N e8                    |                      | 40          | 45          | 50          | 80       | 110      | mm                             | 150       | 150       | 185       | 185        |
| H                       | mm                   | 3           | 3           | 4,5         | 5        | 6        | mm                             | 9         | 9         | 9         | 9          |
| L                       |                      | 45          | 53          | 65          | 80       | 100      | mm                             | 150       | 150       | 180       | 180        |
| M                       | mm                   | 11          | 14          | 18          | 22       | 26       | mm                             | 35        | 35        | 45        | 45         |
| F min.                  |                      | 4           | 5           | 6           | 8        | 12       | mm                             | 14        | 14        | 14        | 14         |
| F max.                  |                      | 9           | 10          | 16          | 20       | 30       | mm                             | 35        | 35        | 40        | 40         |
| F standard              |                      | 7           | 7,5         | 13          | 16,5     | 26       |                                |           |           |           |            |
| Alésage + Rain. Stockés |                      | 20          | 20 - 25     | 25          | -        | -        |                                |           |           |           |            |

La largeur de la bague doit toujours être inférieure à celle du disque (ou de toute autre pièce entraînée).

**Disques dentés pour chaînes à rouleaux réf. DLC** directement utilisables sans retouche sur les moyeux LC 390.

(Livrés avec leurs bagues de patinage spécifiques)

| POUR MOYEURS            |         |       |          | 2,5   | 6,3   | 16    | 40 | 100                             | 160 | 250                               | 400 | 630 |
|-------------------------|---------|-------|----------|-------|-------|-------|----|---------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|-----|
| POUR CHAÎNES à ROULEAUX | LARGEUR |       | 25-30-38 | 25-30 | 30-38 | 19-25 | 25 | Toujours fabriqués à la demande |     |                                   |     |     |
|                         | Disque  | Bague |          |       |       |       |    | TOUJOURS LIVRES AVEC BAGUE      |     | TOUS DISQUES SPECIAUX sur demande |     |     |
| 06 B                    | 9,52    | 5,2   | 4        |       |       |       |    |                                 |     |                                   |     |     |
| 08 B                    | 12,7    | 7     | 6,5      |       |       |       |    |                                 |     |                                   |     |     |
| 10 B                    | 15,8    | 9     | 6,5      |       |       |       |    |                                 |     |                                   |     |     |
| 12 B                    | 19,05   | 11    | 9        |       |       |       |    |                                 |     |                                   |     |     |
| 16 B                    | 25,4    | 15,8  | 15       |       |       |       |    |                                 |     |                                   |     |     |

Désignation : DLC390 Taille BP. Nombre de dents Réf. Chaîne (Ex.: DLC39025BP2506B)