

## Volants à rayons



- **Matière**  
Technopolymère à base de polypropylène (PP) à haute résilience. Résistant aux solvants, aux huiles, aux graisses et autres agents chimiques.
- **Couleur**  
Gris-noir, finition mate.
- **Assemblage**  
Douille en acier bruni, trou alésé H7.
- **Calotte couvre-douille**  
Technopolymère à base de polyamide (PA) dans les couleurs Ergostyle, finition mate; fournie non assemblée, assemblage à pression, amovible avec un tournevis.  
Disponible aussi comme pièce détachée vendue séparément (voir tableau suivant).

Code	Description	Calotte couvre-douille pour
29552-*	ECB.T2-*	ETW.125
29553-*	ECB.T3-*	ETW.160
29554-*	ECB.T4-*	ETW.200

\* Complétez le code et la description en ajoutant l'index de la couleur (C1, ..., C6).

### Accessoires sur demande

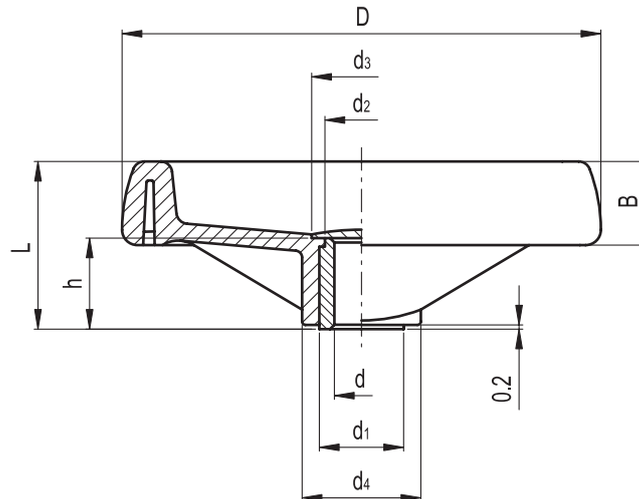
Rondelle pour fixation axiale type GN 184 (voir page 502).

### Exécutions spéciales sur demande

Douille avec trou et rainure de clavette selon DIN 6885/1 tolérance P9 (voir page A17). Pour la commande du volant de manœuvre avec rainure de clavette ajoutez l'index -K après le code et la description (ex.205141-K-ETW.125 A-12-K-).

### Ergonomie et design

La couronne à profil ergonomique offre une prise sûre et confortable durant les manœuvres de rotation avec les deux mains, même en appliquant des couples élevés.



Elesa Standards		Dimensions principales							Alésage		C #	L #	⚖
Code	Description	D	L	B	d1	d2	d3	d4	d H7	h	[Nm]	[J]	g
205141-*	ETW.125 A-12-*	124	44	22	22	20	26	31	12	22	94	10	160
205151-*	ETW.160 A-14-*	160	51	25	26	24	31.5	40	14	27	185	15	275
205161-*	ETW.200 A-20-*	200	61	28	30	28	36	50	20	34	300	24	430

\* Complétez le code et la description de l'article standard désiré en ajoutant l'index de la couleur de la calotte (C1, ..., C6), exemple: 205141-C2 ETW.125 A-12-C2

# Pour les modalités d'exécution des tests pour couple maximum de serrage applicable (C) et résistance aux chocs (L) voir les Données Techniques (page A8).