W298





PA6 +G.F.





VOLANT DE MANŒUVRE EN ALUMINIUM AVEC TROU LISSE ET MANCHE ROTATIF RABATTABLE

Metalline Volantini di manovra

Matériaux:

Aluminium.

Surface:

Surface usinée au tour à faible rugosité.

Couleur:

Nickelée (trait. galvanique).

Couleurs alternatives (50 pièces min.):

Peinture noire aux poudres époxy:

(remplacer la lettre finale du code (H) par la lettre V (W298100.AD10V).

Bouchon:

Bouchon central en polyamide noir (RAL 9011 code 01).

Couleurs alternatives pour le bouchon :

Pour le volant noir, le bouchon central sera gris (RAL 7035 code 13).

Manche latéral:

Manche rotatif et pliable art. M136.

Trou:

Trou lisse passant réusiné avec tolérance H7.

Demandes spéciales :

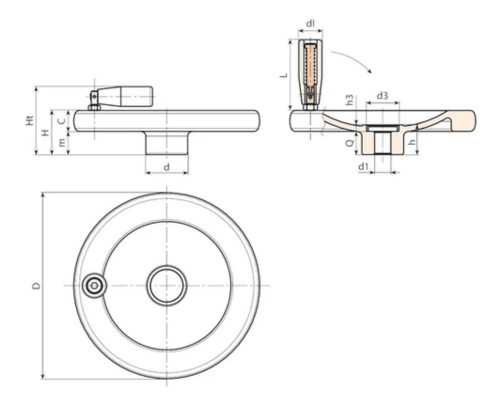
Sur demande et pour des quantités importantes, les volants peuvent être fournis avec le trou d1 selon un dessin.

Fixation:

Pour les éventuels systèmes de fixation, l'exécution de clavettes et/ ou de trous carrés, veuillez consulter les notes techniques jointes au catalogue.







Code	Art.	d	D	Н	m	С	h	h3	d3	d1 H7	Q	dl	L	Poids (g)
W298080.0001	W298080.AD08H	25	80	26	14	12	21	5.5	20	8	15.5	20	56	181
W298100.0001	W298100.AD10H	28	100	28	14	14	21.5	5.5	20	10	16	20	56	279
W298130.0002	W298130.AD12H	36	130	35	19	16	25.5	5.5	28	12	20	25	76	506
W298160.0001	W298160.AD14H	36	160	38	20	18	25.5	5.5	28	12	20	25	76	756
W298200.0001	W298200.AD16H	42	200	44	24	20	31.5	6	34	16	25.5	26	89	1337

Attention: Avec un minimum de 50 pièces, le diamètre d1 peut être produit sur demande (tolérance trou H7).

