

# Volant à 3 branches en polyamide et fibre de verre diam 200 moyeu acier zingué diam intérieur de 35 poignée tournante 26x90



## Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

**Volant à trois branches diam 200 en plastique polyamide avec fibre de verre, poignée tournante 26x90, moyeu en acier zingué diam intérieur de 35**

**Caractéristique matière :** Plastique polyamide avec fibre de verre surface mate. Moyeu en acier zingué.

**Info :** Le moyeu affleurant permet tout type d'usinage traversant. Alésage borgne d'origine pouvant être usiné à la mesure désirée. Possibilité de fournir, selon la quantité, les volants avec moyeux usinés à vos mesures.

Couleurs sur demande

Les photos ne sont pas contractuelles.

---

Pour plus d'informations : [contact@binder-jenny.fr](mailto:contact@binder-jenny.fr) ou 03 88 39 21 45

## Caractéristiques

Diamètre extérieur (mm): 200

hauteur hors tout : 74

diamètre taraudage: 6

hauteur moyeu: 40

diamètre moyeu: 32

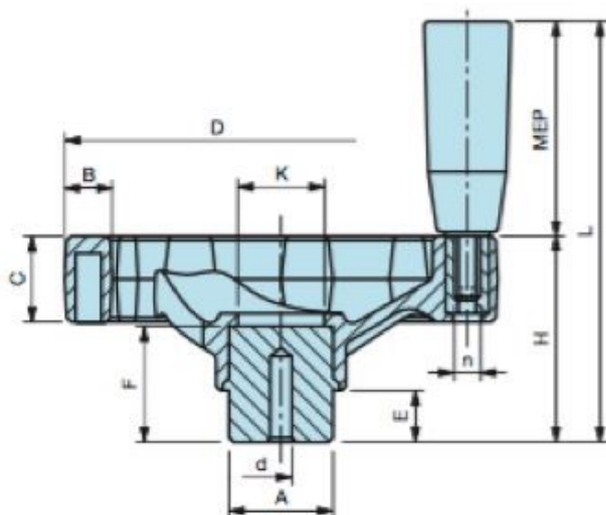
épaisseur volant: 32

surface de maintien : 24

hauteur avec poignée: 164

dimension poignée: 26x90

## Images



Moyeu en acier zingué. Poignée tournante.

D	H	L	C	B	A	d	E	F	K	MEP	n	Poids gr.
100	46	96	20	15	24	4	12	24	18	21x50	M 6	192
125	51	101	24	17	24	6	12	28	20	21x50	M 6	261
160	61	131	28	20	32	6	15	31	30	23x70	M 8	484
200	74	164	32	24	40	6	15	40	35	26x90	M 10	906

**NOTE :** Le moyeu affleurant permet tout type d'usinage traversant.  
Alésage borgne d'origine pouvant être usiné à la mesure désirée.  
Possibilité de fournir, selon la quantité, les volants avec moyeux usinés à vos mesures.

**Matière :** Plastique polyamide avec fibre de verre, surface mate.