



# Volant à poignée tournante

Plastique thermodurcissable

VPRAM

- Volant à poignée libre pour commande manuelle

- Volant avec pré-trou

- T° d'utilisation : -20°C à +140°C

- Matières :

Volant : plastique thermodurcissable

Moyeu : acier zingué ou inox

Poignée : plastique thermodurcissable

Axe : acier zingué ou inox



## Options

- Alésages différents

- Rainure de clavette

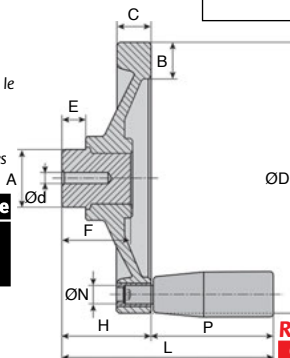
- Voir tableau des modifications

- Sans poignée : enlevez le "M" de la référence

## Application

- Tous types de machines

## Alésage modifiable



## REMISES

Qté	1+	6+	20+
Rem. Prix	-5%	Sur demande	

Références	ØD	H	L	C	B	ØA	Ød	E	F	P	ØN	Stock*	Prix Uni.
<b>Acier</b>													
VPRA50-M	50	23	50	11	10	16	4	9	20	13x27	M6	✓	14,84 €
VPRA65-M	65	28	55	13	13	20	4	10	24	13x27	M6	✓	17,22 €
VPRA80-M	80	31	71	14	15	20	4	10	27	17x40	M6	✓	18,91 €
VPRA100-M	100	35	85	14	16	24	4	11	29	21x50	M8	✓	23,36 €
VPRA125-M	125	44	99	16	18	32	6	13	35	23x55	M8	✓	29,98 €
VPRA150-M	150	48	113	18	20	32	6	13	37	25x65	M10	✓	36,82 €
VPRA200-M	200	58	143	21	24	40	6	16	44	28x85	M10	✓	58,15 €
VPRA250-M	250	66	151	22	30	48	6	17	49	28x85	M10	-	82,34 €
VPRA300-M	300	76	161	24	35	58	6	18	55	28x85	M10	-	127,42 €
<b>Inox</b>													
VPRA100-M/SS	100	35	85	14	16	24	4	11	29	21x50	M8	-	40,79 €
VPRA150-M/SS	150	48	113	18	20	32	6	13	37	25x65	M10	-	54,38 €
VPRA200-M/SS	200	58	143	21	24	40	6	16	44	28x85	M10	-	79,34 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Fax

0 825 88 6000

Service 0,15 € / min  
+ prix appel

cial2@hpceurope.com

HPC

Tome ① 2016

181