

Volant à poignée



VPRA_M

Plastique thermdurçissable

- Volant à poignée pour commande manuelle

- Volant avec pré-trou

- T° d'utilisation : -20°C à +140°C

- Matières :

Volant : plastique thermdurçissable

Moyeu : acier zingué

Poignée : plastique thermdurçissable

Axe : acier zingué



Options

- Alésages différents

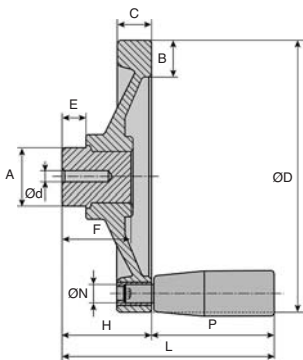
- Rainure de clavette

- Voir tableau des modifications

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. 1 à 5
VPRA50-M	50	23	50	11	10	16	4	9	20	13x27	M6	✓	13,07 €
VPRA65-M	65	28	55	13	13	20	4	10	24	13x27	M6	✓	15,16 €
VPRA80-M	80	31	71	14	15	20	4	10	27	17x40	M6	✓	16,66 €
VPRA100-M	100	35	85	14	16	24	4	11	29	21x50	M8	✓	20,57 €
VPRA125-M	125	44	99	16	18	32	6	13	35	23x55	M8	✓	26,40 €
VPRA150-M	150	48	113	18	20	32	6	13	37	25x65	M10	✓	32,41 €
VPRA200-M	200	58	143	21	24	40	6	16	44	28x85	M10	✓	51,17 €
VPRA250-M	250	66	151	22	30	48	6	17	49	28x85	M10	-	72,45 €
VPRA300-M	300	76	161	24	35	58	6	18	55	28x85	M10	-	112,11 €

*Dans la limite du disponible