

**VOLANTS  
DE MANŒUVRE**



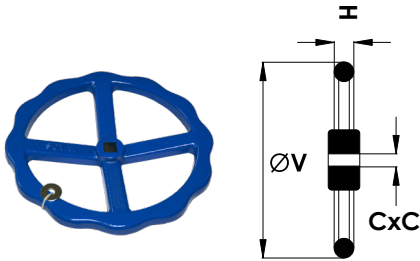
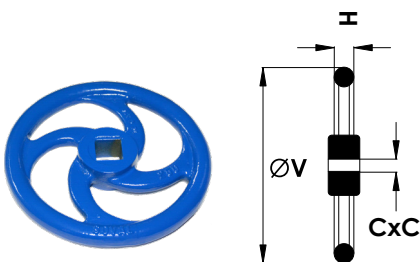
UTILISATION :

Cet outil est particulièrement adapté pour la manipulation de robinets vannes ou tiges normalisées avec carré de manœuvre.

MATIÈRE & REVÊTEMENT :

Fonte EN-GJS-420/5.  
Revêtement epoxy RAL 5005.

Les dimensions, les normes et les masses sont données à titre indicatif. SOVAL se réserve la possibilité de modifier sans préavis les caractéristiques des produits figurant sur le présent document.

	Code article	DN vanne	V	H	CxC	Masse
<b>• Volants à monter sur tiges de manœuvre normalisées</b>		mm				kg
	<b>11300</b>	40/50	160	14	14,5 x 14,5	0,94
	<b>11301</b>	60/65/80	250	17	18,5 x 18,5	2,00
	<b>11302</b>	100/125/150	315	19	20,5 x 20,5	2,88
	<b>11303</b>	200	400	24	25,5 x 25,5	4,44
<b>• Volants de manœuvre pour carré de 30 x 30</b>		mm				kg
	<b>6870</b>	40/50	200	35	30 x 30	3,04
	<b>6871</b>	60/80	250	35	30 x 30	3,96
	<b>6872</b>	100/125	300	35	30 x 30	5,18