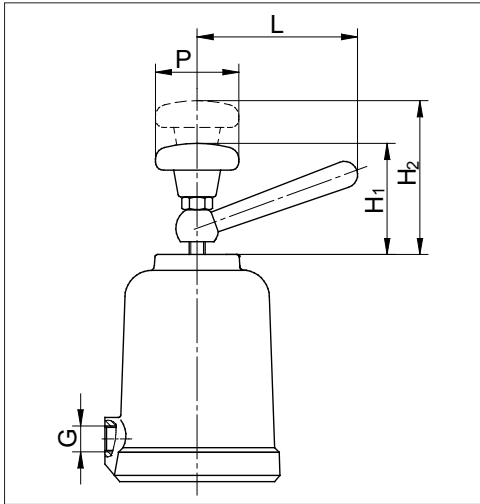


Commande manuelle en cas d'urgence - Limiteur de course pour les Types 7010, 7030, 7031, 7070, 7080

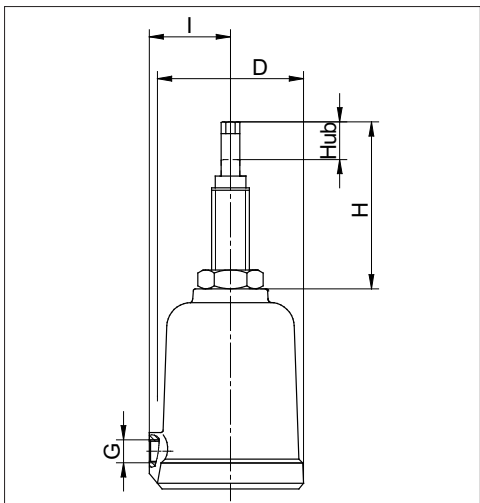


Commande manuelle supplémentaire (pour NFMA)

La vanne peut être ouverte manuellement sans autre auxiliaire par vissage de la poignée.

Dia. de piston	L	G	P	H1	H2
50	48	G 1/8"	32	39	55
80	60	G 1/4"	40	57	86
125	60	G 1/4"	40	50	79

Code de commande 4

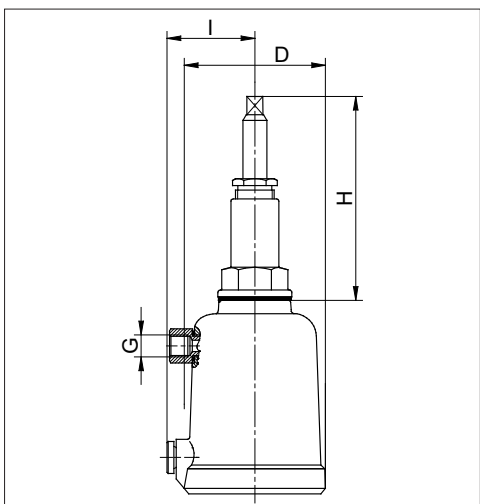


Limiteur de course (pour vanne NFMA)

La course maximum est limitée par une butée supplémentaire sur le prolongement de la tige de piston.

Dia. de piston	D	I	G	H	Course
50	62	34,5	G 1/8"	67,5	16
80	98	55	G 1/4"	69	30
125	144	78	G 1/4"	62	30

Code de commande 5



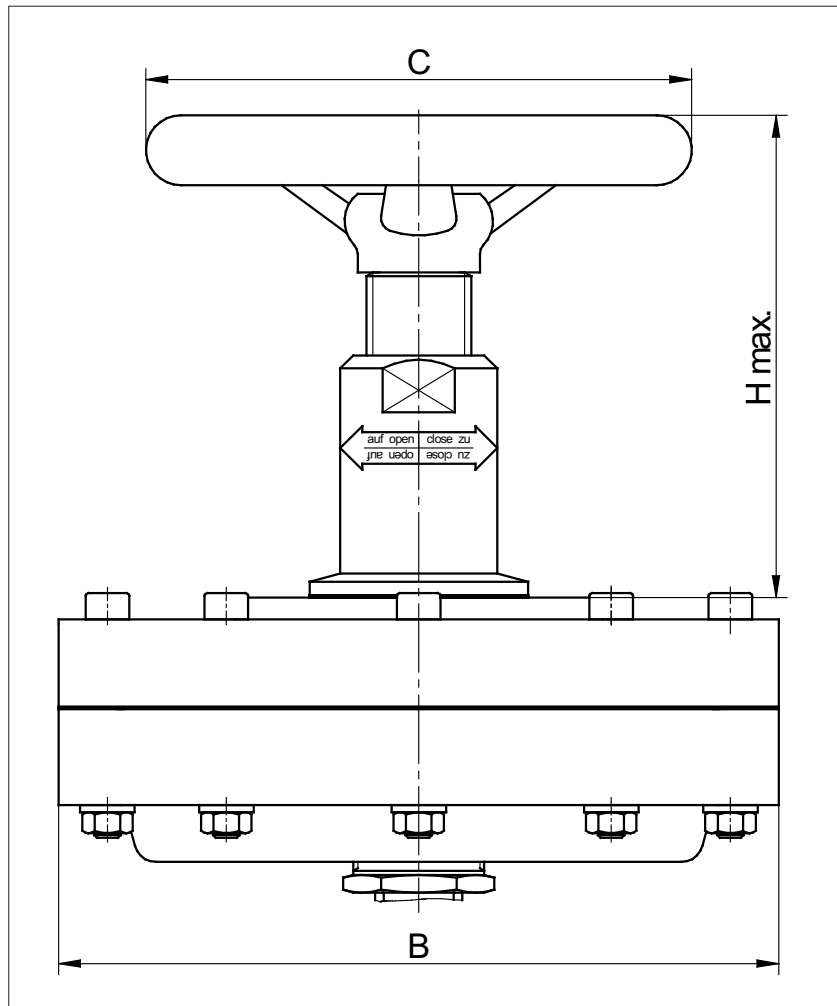
Limiteur de course et commande manuelle d'urgence (pour vanne NOMA)

Une vis de réglage avec garniture sert à la fois de butée et de commande d'urgence en cas de panne d'énergie.

Dia. de piston	G	D	Hmax.	I
50	G 1/8"	62	95	40,5
80	G 1/4"	98	95	61
125	G 1/4"	144	95	84

Code de commande 3

Commande manuelle supplémentaire pour type 8020



Dia. de piston	B	C	Hmax	No. de ressorts
125	165	125	115	à 6
125	165	200	125	à 8
250	222	200	120	-
Code de commande 3				