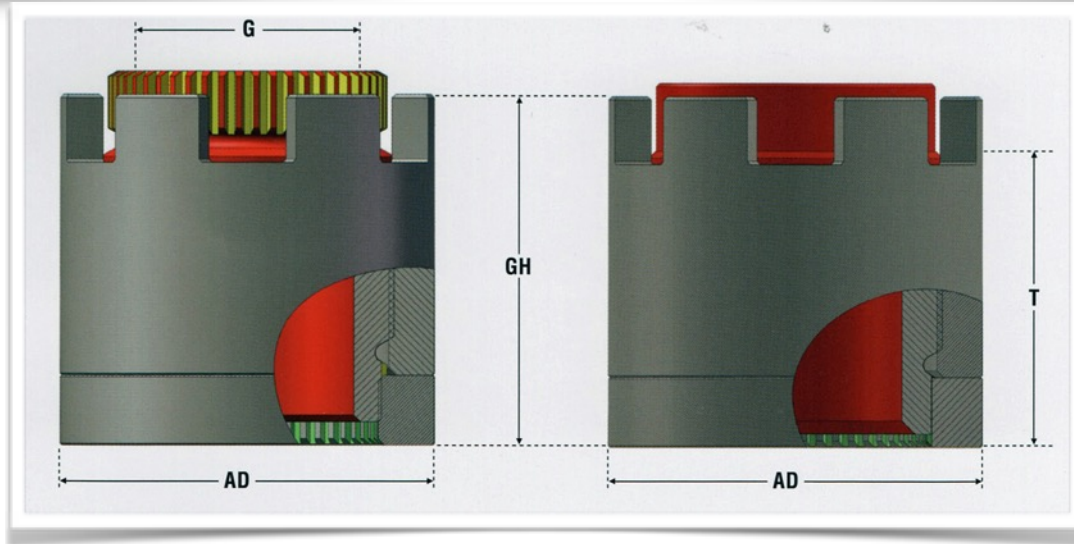




Ecrou tensionneur HYTORC

Dimensions et données techniques

M22 à M80



Ecrou type CN

G

Ecrou type TN

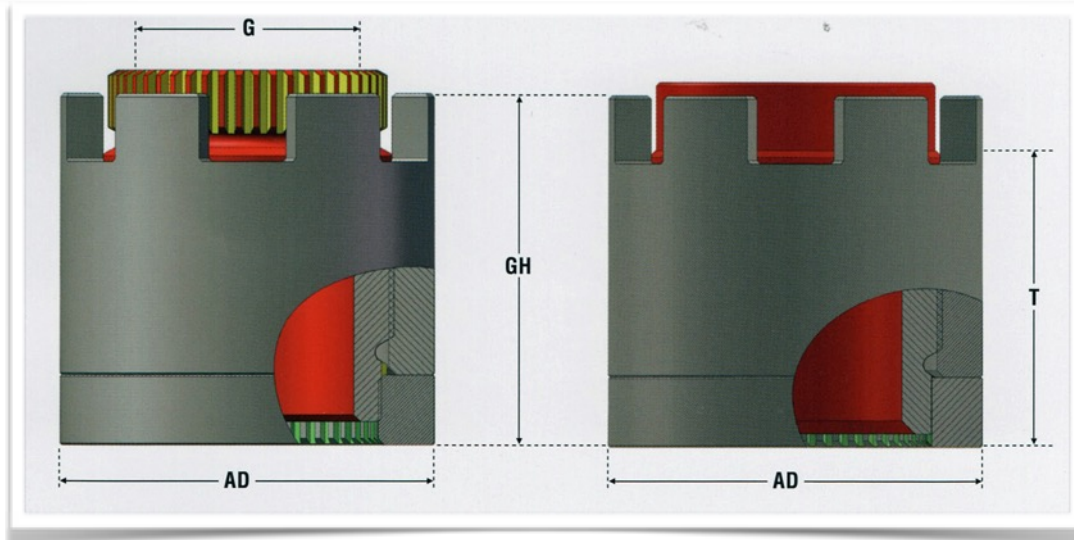
AD (mm)	GH (mm)	DN (métrique)	DN (Pouce)	T	AD (mm)	GH (mm)
42,16	36,30	M22	7/8"	28,4	35,56	33,35
46,00	39,60	M24	1"	30,60	40,64	38,10
51,77	44,55	M27	1-1/8"	35,40	45,72	42,88
57,51	49,50	M30	1-1/4"	40,20	50,80	47,63
63,27	54,46	M33	1-3/8"	42,40	55,88	52,40
69,01	59,41	M36	1-1/2"	47,30	60,96	57,15
74,75	64,34	M39	-/-	47,30	60,96	57,15
80,52	69,29	M42	1-5/8"	50,80	66,04	61,93
86,26	74,24	M45	1-3/4"	55,50	71,12	66,68
92,02	79,20	M48	1-7/8"	55,50	76,20	71,45
99,70	85,80	M52	2"	60,30	81,28	76,20
107,34	92,41	M56	2-1/4"	66,10	91,44	85,73
122,68	105,59	M64	2-1/2"	75,60	101,60	95,25
134,19	115,49	M70	2-3/4"	78,70	111,76	104,78
138,02	118,80	M72	-/-	88	115,19	108,03
145,69	125,40	M76	3"	88,20	121,92	114,30
153,37	132,00	M80	-/-	97,70	128,02	120,02
161,04	138,61	-/-	3-1/4"	97,70	132,08	123,83



Ecrou tensionneur HYTORC

Dimensions et données techniques

M80 à M140



Ecrou type CN

G

Ecrou type TN

AD (mm)	GH (mm)	DN (métrique)	DN (Pouce)	T	AD (mm)	GH (mm)
172,54	148,49	M90	3-1/2"	107,20	142,24	133,35
182,12	156,74	M95	3-3/4"	109,6	152,40	142,88
191,69	165	M100	4"	114,30	162,56	152,40
210,87	181,51	M110	4-1/4"	123,80	172,72	161,93
220,45	189,74	M115	4-1/2"	129,50	182,88	171,45
230,05	197,99	M120	4-3/4"	129,50	193,04	180,98
239,62	206,25	M125	5"	136,40	203,20	190,50
249,20	214,50	M130	5-1/8"	151,90	213,36	200,03
268,38	230,99	M140	5-1/2"	170,90	223,52	209,55

HYTORC

HYTORC , 179 rue de Montepy
69210 FLEURIEUX-SUR-L'ARBRESLE

Tel : +33 (0)4.78.33.39.19

e-mail: dh@hytorc-ce.com www.hytorc-ace.com