



NOTA: Cuando el cilindro se suministre con chape rótula u horquilla las medidas de la rosca del vástago (B, D, Y) variarán según las páginas 'CILINDROS CHL chape macho rótula' y 'CILINDROS CHL Horquilla' respectivamente

NOTA': El CHL-250 lleva 12 taladros de  $\phi M$ , equidistantes, en lugar de 6

Cilindro	Z	Y	X	A	B	C	D	G	J	K	L	M	N	O	R	S	T	V	W
CHL-32	-16	M12x1,25	¼" G	110	30	10	16	50	52	2	52	7	67	80	31	26	2	32	42
CHL-40	-22 -28	M16x1,5	⅜" G	133	35	13	20	62	62	2	60	9	82	100	39	25	2	40	50
CHL-50	-28 -36	M20x1,5	⅜" G	144	41	15	25	64	74	2	75	11	103	125	44	29	2	41	60
CHL-63	-36 -45	M27x2	½" G	157	48	18	32	64	89	2	90	13	120	145	54	35	2	39	75
CHL-80	-45 -56	M33x2	½" G	178	59	22	40	74	112	2	110	15	142	170	65	40	2	46	95
CHL-100	-56 -70	M42x2	¾" G	197	70	25	50	84	135	3	135	17	170	202	77	45	3	52	115
CHL-125	-70 -90	M52x2	¾" G	210	80	30	55	88	170	3	168	21	210	250	92	57	3	53	145
CHL-160	-90 -110	M68x3	1" G	263	100	38	70	112	185	3	215	29	270	320	118	72	3	-	185
CHL-200	-110 -140	M90x3	1¼" G	299	125	42	90	127	230	3	270	32	330	385	145	90	3	-	230
CHL-250	-140 -180	M110x3	1¼" G	345	150	55	110	155	298	5	330	29	390	440	174	103	4	-	298