

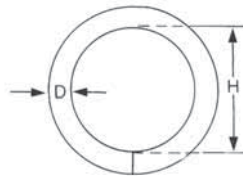
KEY	DESCRIPCION	D mm	C mm	B mm	H mm	L mm	L1 mm	D2 mm	CARGA ROTURA	PESO g
VIB	Tornillo de cáncamo	M6	6	16	28	41	13	17	1.300	20
VIC	Tornillo de cáncamo	M8	8	20	36	49	13	20	2000	45
VID	Tornillo de cáncamo	M10	10	25	45	62	17	25	2.600	88
VIE	Tornillo de cáncamo	M12	12	30	54	74	21	30	4.900	153
VIF	Tornillo de cáncamo	M16	16	35	67	89	27	40	7.000	272
VIN	Tuerca de cáncamo	M6	8	20	36		-	20	1.300	17
VIO	Tuerca de cáncamo	M8	8	20	36	36	-	20	2000	39
VIP	Tuerca de cáncamo	M10	10	25	45	45	-	25	2.600	76
VIQ	Tuerca de cáncamo	M12	12	30	54	53	-	30	4.900	133
VIS	Tuerca de cáncamo	M16	16	35	67	62	-		7.000	233



FOA-FOM

ANILLAS INOX AISI 304

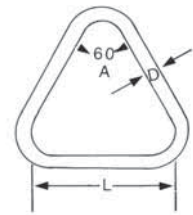
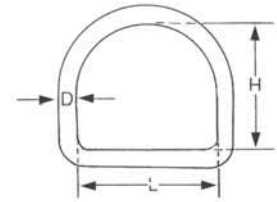
KEY	D mm	H mm	PESO g
FOA	3	20	4
FOB	3	30	6
FOJ	4	25	10
FOC	4	30	11
FZA	5	25	13
FOD	5	30	16
FOE	5	40	22
FOL	6	30	29
FOF	6	40	35
FOG	6	50	40
FOH	8	40	60
FOI	8	50	67
FOK	10	60	135
FOM	12	70	217



FON-FOW

ANILLAS "D" - AISI 304

KEY	D mm	L mm	H mm
FON	3	15	12
FOO	3	20	17
FOP	4	20	17
FOQ	4	25	22
FOR	5	25	22
FOS	5	30	27
FOT	6	30	27
FOU	6	40	37
FOV	6	50	47
FOW	8	50	47



FOX-FOZ

TRIANGULOS AISI 304

KEY	D mm	L mm
FOX	6	40
FOY	6	50
FOZ	8	50