

Đai Treo Ống Hai Mảnh



Trang 124

Siết Cổ Dê



Trang 125

Siết Ống Tay Cầm Nhựa



Trang 126

Cùm Omega



Trang 126

Đai Kẹp Ống Có Chân Hàn



Trang 127

Cùm U



Trang 128

Bulong Vòng



Trang 129

Tán Vòng



Trang 130

Bulong Mắt



Trang 131

Ma Ní Bầu



Trang 132

Dây Xích



Trang 132

Ma Ní Chữ U



Trang 132

Bện Lót Cáp



Trang 132

Vòng Xoắn



Trang 133

Tăng Đơ Cáp



Trang 133

Ốc Siết Cáp



Trang 133

Oring



Trang 134 - 135

Phốt Chấn Bụi



Trang 136

ĐAI TREG ỚNG HAI MẢNH

Thương Hiệu

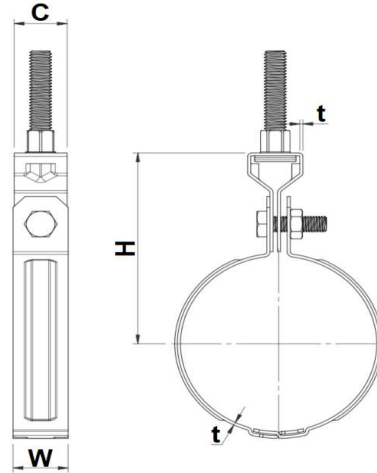
ORBIT

Xuất Xứ

Thái Lan

HÌNH ẢNH

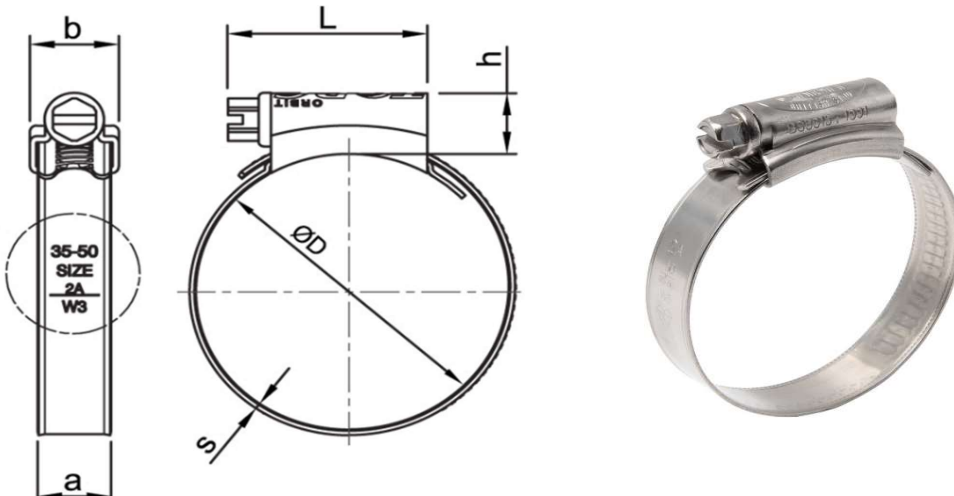
BẢN VẼ



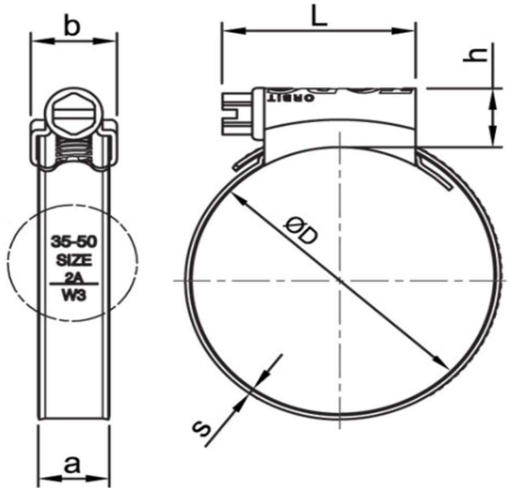

Đơn vị: mm

Mã Hàng	Kích Thước Ống (mm)		Size Bulong	Thông Số Sản Phẩm (mm)				Vật Liệu
	DN	Đường Kính Ngoài		H	W	C	t	
CLA42D21	15A	21	M10	68	25	24	1.4	Thép Mạ Kẽm Điện Phân
CLA42D27	20A	27	M10	71				
CLA42D34	25A	34	M10	74				
CLA42D42	32A	42	M10	78				
CLA42D49	40A	49	M10	81				
CLA42D60	50A	60	M10	87				
CLA42D76	65A	76	M10	95				
CLA42D90	80A	90	M10	102				
CLA42D114	100A	114	M10	114				
CLA42D141	125A	141	M10	140	32	32	2	
CLA42D168	150A	168	M10	153				
CLA42D219	200A	219	M10	180				

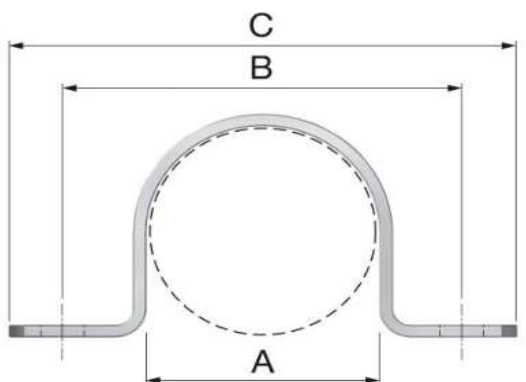

SIẾT CỔ DÊ INOX 304

Thương Hiệu		ORBIT		Xuất Xứ		Thái Lan	
				Tiêu Chuẩn		BS5315	
				Vật Liệu		INOX 201/304	
				Mã Sản Phẩm		CLA22	
				Mã Sản Phẩm		CLA22	
				Mã Sản Phẩm		CLA22	
Mã Sản Phẩm	Kích Thước	Đường Kính Siết (D)	a (mm)	b (mm)	h (mm)	L (mm)	S (mm)
CLA22D12-S2	12	9.5-12	9.5 (+0.5,-0.2)	12.3	9.7	19	0.8 (±0.05)
CLA22D16-S2	16	11-16					
CLA22D20-S2	20	13-20					
CLA22D22-S2	22	16-22	12.2 (±0.2)	14.65	11 (+0.5,-0.3)	24	
CLA22D25-S2	25	18-25					
CLA22D30-S2	30	22-30					
CLA22D35-S2	35	25-35					
CLA22D40-S2	40	30-40					
CLA22D45-S2	45	35-45					
CLA22D50-S2	50	35-50					
CLA22D55-S2	55	40-55					
CLA22D60-S2	60	45-60					
CLA22D70-S2	70	55-70					
CLA22D75-S2	75	50-75					
CLA22D80-S2	80	60-80					
CLA22D90-S2	90	70-90					
CLA22D100-S2	100	85-100					
CLA22D120-S2	120	90-120					
CLA22D125-S2	125	100-125					
CLA22D140-S2	140	120-140					
CLA22D150-S2	150	130-150					
CLA22D160-S2	160	130-160					
CLA22D180-S2	180	150-180					
CLA22D200-S2	200	170-200					
CLA22D230-S2	230	190-230					
CLA22D250-S2	250	220-250					
CLA22D280-S2	280	240-280					
CLA22D120-S2	120	90-120	12.2 (±0.2)	14.65	11 (+0.5,-0.3)	33	
CLA22D125-S2	125	100-125					
CLA22D140-S2	140	120-140					
CLA22D150-S2	150	130-150					
CLA22D160-S2	160	130-160					
CLA22D180-S2	180	150-180					

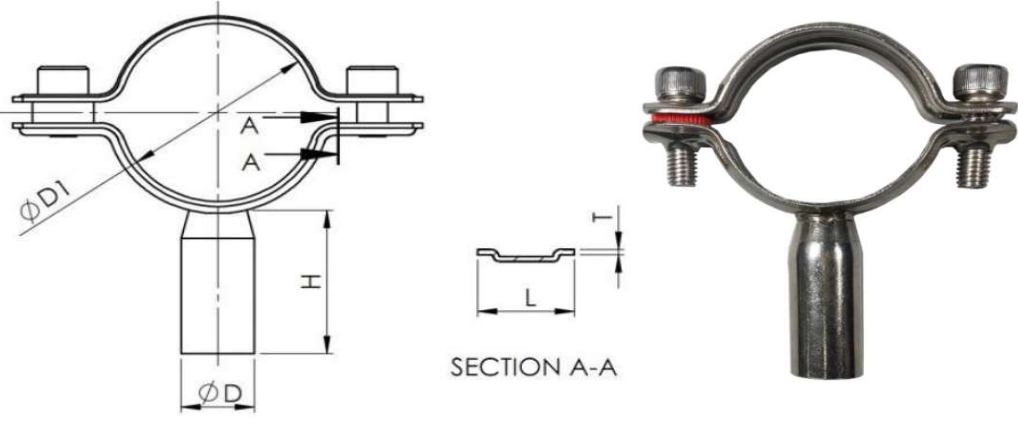
SIẾT ỐNG - TAY CẦM NHỰA

Thương Hiệu	ORBIT		Xuất Xứ	Thái Lan			
					Tiêu Chuẩn		
					BS5315		
					Vật Liệu		
					Thép		
					Mã Sản Phẩm		
					CLAO		
Mã Sản Phẩm	Kích Thước	Đường Kính Siết (D)	a (mm)	b (mm)	h (mm)	L (mm)	S (mm)
CLAOBW16YSTDOX	25	18-25	12.2 (±0.2)	14.65	11	24	0.93 (±0.05)
CLAOBW16YSTD1A	30	22-30					
CLAOBW16YSTD1X	40	30-40					

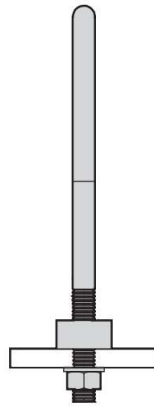
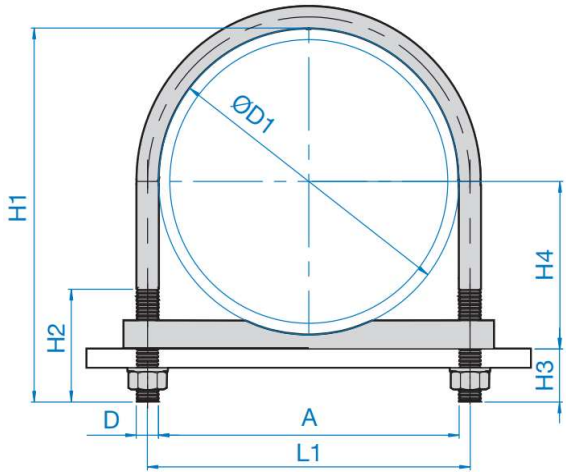
CÙM OMEGA

					Vật Liệu		
					Thép/INOX 304		
					Xử Lý Bề Mặt		
					Mạ Kẽm/Đánh Bóng		
					Mã Sản Phẩm		
					CLA41		
Mã Hàng Inox	Mã Hàng Thép	DN	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Lỗ Bulong	
CLA41D21S	CLA41D21	15A	21	51	76	M6	
CLA41D27S	CLA41D27	20A	27	57	82	M6	
CLA41D34S	CLA41D34	25A	34	64	89	M6	
CLA41D42S	CLA41D42	32A	42	71	96	M6	
CLA41D49S	CLA41D49	40A	49	77	102	M6	
CLA41D60S	CLA41D60	50A	60	89	114	M6	
CLA41D76S	CLA41D76	65A	76	113	145	M6	
CLA41D90S	CLA41D90	80A	90	128	160	M6	
CLA41D114S	CLA41D114	100A	114	138	170	M6	

ĐAI KẸP ỐNG CÓ CHÂN HÀN

Thương Hiệu		ORBIT		Xuất Xứ		Thái Lan	
						Bề Mặt	
						Đánh Bóng	
						Vật Liệu	
						Inox 304	
						Mã Sản Phẩm	
						CLA31	
Mã Sản Phẩm	Kích Thước Ống (INCH)	D1 (mm)	D (mm)	L (mm)	H (mm)	T (mm)	
CLA31D0375SS	3/8	10	19	25	47	1.5	
CLA31D0675SS	5/8	16					
CLA31D075SS	3/4	19					
CLA31D100SS	1	25.4					
CLA31D125SS	1-1/4	32					
CLA31D150SS	1-1/2	38.1					
CLA31D175SS	1-3/4	44.5					
CLA31D200SS	2	50.8					
CLA31D250SS	2-1/2	63.5					
CLA31D300SS	3	76.2					
CLA31D350SS	3.5	90	28		47	2	
CLA31D400SS	4	101.6					
CLA31D425SS	4.25	108					
CLA31D450SS	4.5	114					
CLA31D500SS	5	129					
CLA31D600SS	6	154					

CÙM U



Tiêu Chuẩn

DIN 3570

Vật Liệu

SS400/INOX 304

Xử Lý Bề Mặt

Mạ Kẽm/Đánh Bóng

Mã Sản Phẩm

U

Đặt Hàng	Mã Hàng	DN	Size Ren	Vật Liệu	Ví Dụ
	U	20A	M8	H0: Inox 304	U20AM8H0: Cùm U inox 304 cho ống 27, ren M8
				A2: Thép Mạ Kẽm Điện Phân	
				A4: Thép Mạ Kẽm Nhúng Nóng	

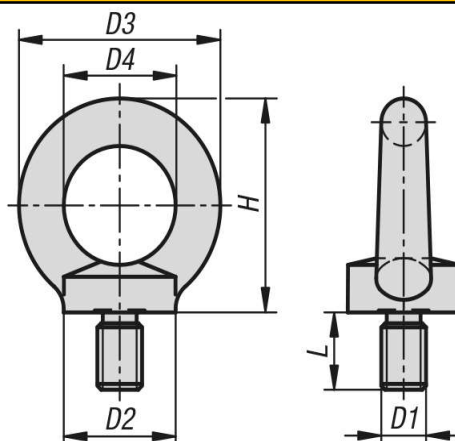
Thông Số Kỹ Thuật

DN	Kích Thước Ống		(A) mm	(L1) mm	(H1) mm	(H2) mm	(H3) mm	(H4) mm	Kích Thước Ren (D)
	Đường Kính Ngoài (ØD1). mm	Đường Kính Trong (INCH)							
20A	27	3/4"	30	40	60	40	33.1	13.5	M6 M8 M10
25A	34	1"	38	48	66		32.3	16.9	
32A	43	1-1/4"	46	56	76		33.6	21.2	
40A	49	1-1/2"	52	62	82	50	33.7	24.2	M8 M10 M12
50A	60	2"	64	76	97		36.7	35.2	
65A	76	2-1/2"	82	94	113		36.9	30.2	
80A	90	3"	94	106	126	60	37.1	44.5	M8 M10 M12 M16
100A	114	4"	120	136	155		40.7	57.2	
125A	140	5"	148	164	175		35.3	69.9	
150A	169	6"	176	192	201	70	32.7	84.2	M10 M12 M16 M20
200A	219	8"	228	248	263		43.9	110	
250A	273	10"	282	302	314		41	137	
300A	324	12"	332	352	365	70	41	162	M12 M16 M20
350A	356	14"	378	402	411		55	178	
400A	406	16"	428	452	463		56.6	203	
500A	508	20"	530	554	565	70	57	254	M16 M20 M24

BULONG VÒNG DIN580

HÌNH ẢNH

BẢN VẼ



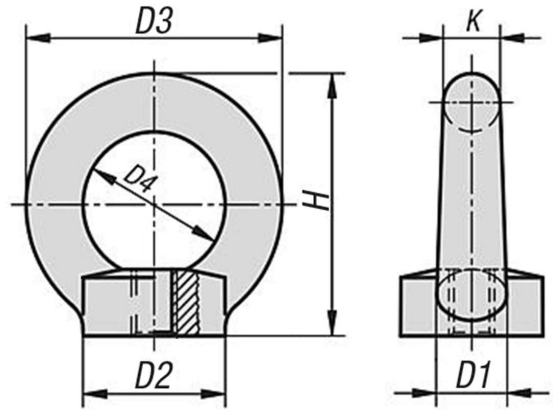
Đơn Vị: mm

Mã Hàng	Kích Thước Ren (D1)	Chiều Cao (H)	Chiều Dài Ren (L)	Đường Kính (D2)	Đường Kính Vòng Ngoài (D3)	Đường Kính Vòng Trong (D4)	Vật Liệu
B23M0601TH00	M6 x 1.0	36	13	20	36	20	Inox 304
B23M0801TH00	M8 x 1.25	36	13	20	36	20	
B23M1001TH00	M10 x 1.5	45	17	25	45	25	
B23M1201TH00	M12 x 1.75	53	20.5	30	54	30	
B23M1401TH00	M14 x 2.0	62	27	35	63	35	
B23M1601TH00	M16 x 2.0	62	27	35	63	35	
B23M2011TH00	M20 x 2.5	71	30	40	72	40	
B23M0801TA2	M8 x 1.25	36	13	20	36	20	
B23M1001TA2	M10 x 1.5	45	17	25	45	25	
B23M1201TA2	M12 x 1.75	53	20.5	30	54	30	
B23M1401TA2	M14 x 2.0	62	27	35	63	35	
B23M1601TA2	M16 x 2.0	62	27	35	63	35	
B23M2001TA2	M20 x 2.5	71	30	40	72	40	
B23M2401TA2	M24 x 3.0	90	36	50	90	50	

TÁN VÒNG DIN582

HÌNH ẢNH

BẢN VẼ



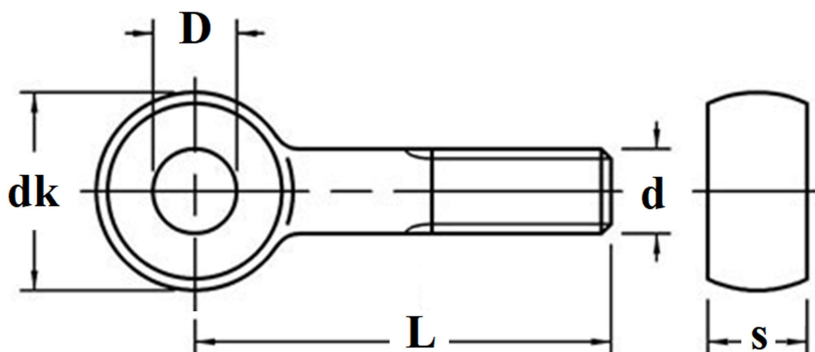
Đơn Vị: mm

Mã Hàng	Kích Thước Ren (D1)	Chiều Cao (H)	Đường Kính Vòng Ngoài (D3)	Đường Kính (D2)	Đường Kính Vòng Trong (D4)	Kích thước (K)	Vật Liệu
N10M1601A20	M6	62 mm	63 mm	35 mm	35 mm	8 mm	Thép Xi
N10M2001A20	M8	71 mm	72 mm	40 mm	40 mm	8 mm	
N10M0801A20	M12	36 mm	36 mm	20 mm	20 mm	12 mm	
N10M1001A20	M14	45 mm	45 mm	25 mm	25 mm	14 mm	
N10M1201A20	M16	53 mm	54 mm	30 mm	30 mm	14 mm	
N10M1401A20	M20	62 mm	63 mm	35 mm	35 mm	16 mm	
N10M2001H00	M8	71 mm	72 mm	40 mm	40 mm	8 mm	Inox304
N10M0801H00	M10	36 mm	36 mm	20 mm	20 mm	10 mm	
N10M0601H00	M10	36 mm	36 mm	20 mm	20 mm	10 mm	
N10M1001H00	M12	45 mm	45 mm	25 mm	25 mm	12 mm	
N10M1201H00	M14	53 mm	54 mm	30 mm	30 mm	14 mm	
N10M1401H00	M16	62 mm	63 mm	35 mm	35 mm	14 mm	
N10M1601H00	M20	62 mm	63 mm	35 mm	35 mm	16 mm	

BULONG MẮT INOX304 DIN444

HÌNH ẢNH

BẢN VẼ




Đơn Vị: mm

Vật Liệu : Inox 304


Mã Hàng	Kích Thước Ren (d)	Chiều Dài (L)	Đường Kính (D)	Đường Kính (dk)	Kích Thước (S)
D444HM8-60	M8 x 1.25	60	6 (±0.5)	13 (±1.5)	7 (±0.5)
D444HM8-75	M8 x 1.25	75	6 (±0.5)	13 (±1.5)	7 (±0.5)
D444HM8-100	M8 x 1.25	100	6 (±0.5)	13 (±1.5)	7 (±0.5)
D444HM10-60	M10 x 1.5	60	8 (±0.5)	17 (±1.5)	9 (±0.5)
D444HM10-75	M10 x 1.5	75	8 (±0.5)	17 (±1.5)	9 (±0.5)
D444HM10-100	M10 x 1.5	100	8 (±0.5)	17 (±1.5)	9 (±0.5)
D444HM12-60	M12 x 1.75	60	10 (±0.5)	19 (±1.5)	11 (±0.5)
D444HM12-75	M12 x 1.75	75	10 (±0.5)	19 (±1.5)	11 (±0.5)
D444HM12-100	M12 x 1.75	100	10 (±0.5)	19 (±1.5)	11 (±0.5)
D444HM14-60	M14 x 2.0	60	14 (±0.5)	-	-
D444HM14-80	M14 x 2.0	80	14 (±0.5)	-	-
D444HM14-100	M14 x 2.0	100	14 (±0.5)	-	-
D444HM16-60	M16 x 2.0	60	12 (±0.5)	25 (±1.5)	15 (±0.5)
D444HM16-75	M16 x 2.0	75	12 (±0.5)	25 (±1.5)	15 (±0.5)
D444HM16-100	M16 x 2.0	100	12 (±0.5)	25 (±1.5)	15 (±0.5)
D444HM20-60	M20 x 2.5	60	20 (±0.5)	40 (±1.5)	22 (±0.2)
D444HM20-80	M20 x 2.5	80	20 (±0.5)	40 (±1.5)	22 (±0.2)
D444HM20-100	M20 x 2.5	100	20 (±0.5)	40 (±1.5)	22 (±0.2)

PHỤ KIỆN

MA NÍ BẦU


	Mã Hàng	Size	Vật Liệu
	0203BM060H0	M6	Inox 304
	0203BM080H0	M8	
	0203BM100H0	M10	
	0203BM120H0	M12	
	0203BM140H0	M14	
	0203BM160H0	M16	
0203BM180H0	M18		

DÂY XÍCH


	Mã Hàng	Đường Kính Thân	Vật Liệu
	0202D020G0	2	Inox 201
	0202D028G0	2.8	
	0202D035G0	3.5	
	0202D040H0	4	Inox 304
	0202D048G0	4.8	Inox 201
	0202D050H0	5	Inox 304
	0202D060G0	6	Inox 201
	0202D060H0		Inox 304
	0202D080G0	8	Inox 201
	0202D080H0		Inox 304
	0202D100G0	10	Inox 201
	0202D100H0		Inox 304
0202D120H0	12		

Đơn vị: mm

MA NÍ CHỮ U


	Mã Hàng	Size	Vật Liệu
	0203UM050H0	M5	Inox 304
	0203UM060H0	M6	
	0203UM080H0	M8	
	0203UM100H0	M10	
	0203UM120H0	M12	
	0203UM140H0	M14	
	0203UM160H0	M16	
	0203UM180H0	M18	
0203UM200H0	M20		

BỆN LỐT CÁP


	Mã Hàng	Dùng Cho Dây Cáp	Vật Liệu
	RTD060H0	6 mm	Inox 304
	RTD080H0	8 mm	
	RTD100H0	10 mm	
	RTD120H0	12 mm	
	RTD140H0	14 mm	
RTD160H0	16 mm		

PHỤ KIỆN

VÒNG XOẮN

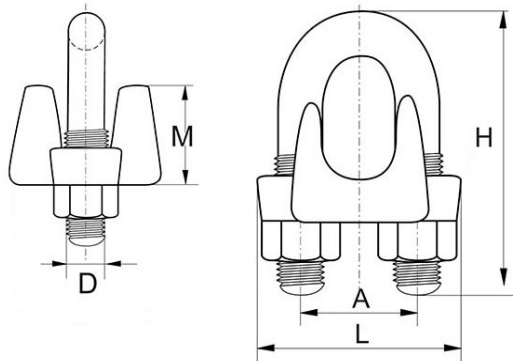
	Mã Hàng	Size	Vật Liệu
	ESM030H0	M3	Inox 304
	ESM040H0	M4	
	ESM050H0	M5	
	ESM060H0	M6	
	ESM080H0	M8	
	ESM100H0	M10	
	ESM120H0	M12	
	ESM140H0	M14	
	ESM160H0	M16	
ESM180H0	M18		

TĂNG ĐƠ CÁP

	Mã Hàng	Size	Vật Liệu
	2473DM050H0	M5	Inox 304
	2473DM060H0	M6	
	2473DM080H0	M8	
	2473DM100H0	M10	
	2473DM120H0	M12	
	2473DM140H0	M14	
	2473DM160H0	M16	
	2473DM180H0	M18	
	2473DM200H0	M20	
2473DM240H0	M24		

ỐC SIẾT CÁP HAI CHÂN INOX 304

HÌNH ẢNH	BẢN VẼ
----------	--------



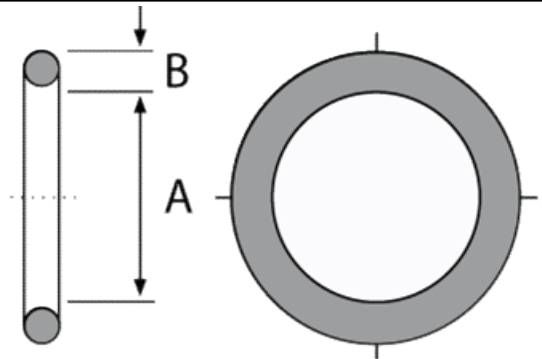
Đơn Vị: mm

Mã Hàng	Dùng Cho Dây Cáp	Size Ren (D)	Chiều Cao H (± 1mm)	Chiều Cao M (± 1mm)	Chiều Dài L (± 1mm)	Khoảng Cách (A)	Vật Liệu
2473M040H0	4	M4	23	9	20	10	Inox 304
2473M050H0	5	M5	26	9	22	11	
2473M060H0	6	M6	32	11	25	13	
2473M080H0	8	M8	34	15	28	16	
2473M100H0	10	M10	44	16	32	19	
2473M120H0	12	M10	50	20	40	24	
2473M140H0	14	M12	57	21	40	24	
2473M160H0	16	M16	66	23	50	30	
2473M180H0	18	M18	-	-	-	-	

ORING

Vật Liệu

Cao Su



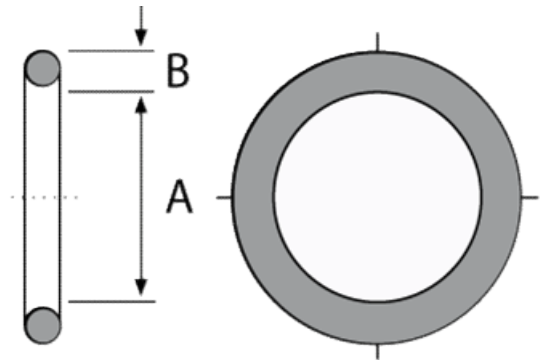
Đơn Vị : mm

Mã Hàng	Đường Kính Vòng Trong (A)	Đường Kính Thân (B)
OR70A1036	8	2
OR70A1041	10	2
OR70A1046	12	2
OR70A1051	13	2
OR70A1056	14	2
OR70A1061	15	2
OR70A1062	18.88	2.62
OR70A1066	16	2
OR70A1071	17	2
OR70A1076	18	2
OR70A1081	19	2
OR70A1086	20	2
OR70A1091	21	2
OR70A1096	22	2
OR70A1101	23	2
OR70A1106	24	2
OR70A1111	25	2
OR70A1116	26	2
OR70A1117	26.64	2.62
OR70A1121	27	1.78
OR70A1126	28	2
OR70A1131	29	2
OR70A1136	30	2
OR70A1141	31	2
OR70A1146	32	2
OR70A1151	33	2
OR70A1152	33.5	2
OR70A1156	34	2
OR70A1161	35	2
OR70A1166	36	2
OR70A1171	37	2

ORING

Vật Liệu

Cao Su

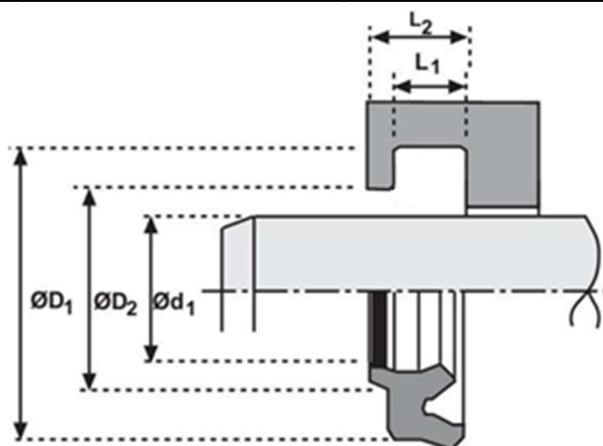


Đơn Vị : mm

Mã Hàng	Đường Kính Vòng Trong (A)	Đường Kính Thân (B)
OR70A1176	38	2
OR70A1181	39	2
OR70A1186	40	2
OR70A1191	41	2
OR70A1196	43	2
OR70A1201	45	2
OR70A1206	48	2
OR70A1211	50	2
OR70A1216	52	2
OR70A1221	54	2
OR70A1225	55	2
OR70A1231	60	2
OR70A1236	60	2
OR70A1241	68	2
OR70A1246	70	2
OR70A1251	75	2
OR70A1256	80	2
OR70A1261	82	2
OR70A1266	10	3
OR70A1267	75	3.5
OR70A1269	74.6	3.53
OR70A1271	139.29	3.53
OR70A1275	116.84	5.33
OR70A1279	117.48	5.33
OR70A1283	100	5.33
OR70A1285	72.62	3.53
OR70A1289	56.74	3.53
OR70A1301	126.59	3.53
OR70A1309	12.42	1.78

PHỐT CHẮN BỤI

Thương Hiệu	Hallite	Xuất Xứ	Anh Quốc
-------------	---------	---------	----------



Đơn Vị : mm

						Vật Liệu	Nhựa PU
Mã Hàng	ØD1	ØD2	Ød1	Rãnh (L1)	Rãnh (L2)	Tốc Độ Tối Đa	Nhiệt Độ
H839N-14	22	18.3	14	4.8	7	4m/s	-45°C +110°C
H839N-18	26	22.3	18				
H839N-30	38	34	30	5.8	8		
H839N-38	46	42	38				
H839N-45	53	49	45				
H839N-50	58	54	50				
H839N-55	63	59	55				
H839N-60	68	64	60				
H839N-63	71	67	63				
H839N-70	80	75	70				
H839N-75	85	80	75				
H839N-80	90	85	80				
H839N-95	105	100	95				
H839N-100	110	105	100				
H839N-110	120	115	110				
H839N-120	130	125	120	7.8	11		
H839N-130	143	137	130				
H839N-136	149	143	149				
H839N-145	158	152	145				