



值得您永久信赖的 密封件服务专家

SCOMIN[®]
首 铭 密 封

GMORS Alliance
EXCLUSIVE DISTRIBUTOR
继茂集团子公司  中国独家



值得您永久信赖的 密封件服务专家

作为全球最大的密封件生产企业，我们拥有30年以上丰富的生产、管理和服务经验，以及成熟完备的认证体系。

长期以来我们与世界各地的战略合作伙伴一起，为全球超过180个国家和地区的工业客户提供我们的产品和服务。

SCOMIN®以独立品牌进驻中国市场，将秉承并坚持“合作创造价值”的发展观念，携手我们的战略合作伙伴一起，让中国制造企业有更多的机会，使用到品质优异、服务卓越、成本合理的产品。



- ISO 9001:2005
- IATF 16949:2016
- ISO14001&ISO45001
- TAF



服务保障

- 完善的物流体系和SAP系统, 为客户提供准确优质的服务保障。
- 全球超过1800名员工服务于我们的客户。

超过

10000 品类

工厂总面积达8.36万平方米, 充裕的产能为客户提供了可靠的供货保障。



品质保证

选用上乘的原料, 结合优异的配方, 采用全球最先进的自动化生产和检测设备, 对生产中的每一细小环节进行严格管控, 确保我们的产品性能在使用过程中, 发挥出令人满意的一致性和稳定性。



目录

- 05 安装建议
- 06 星形圈标准尺寸表
- 14 全球工厂概况
- 16 产品介绍
- 18 首铭商城
- 19 继茂全球联盟



Android



iOS



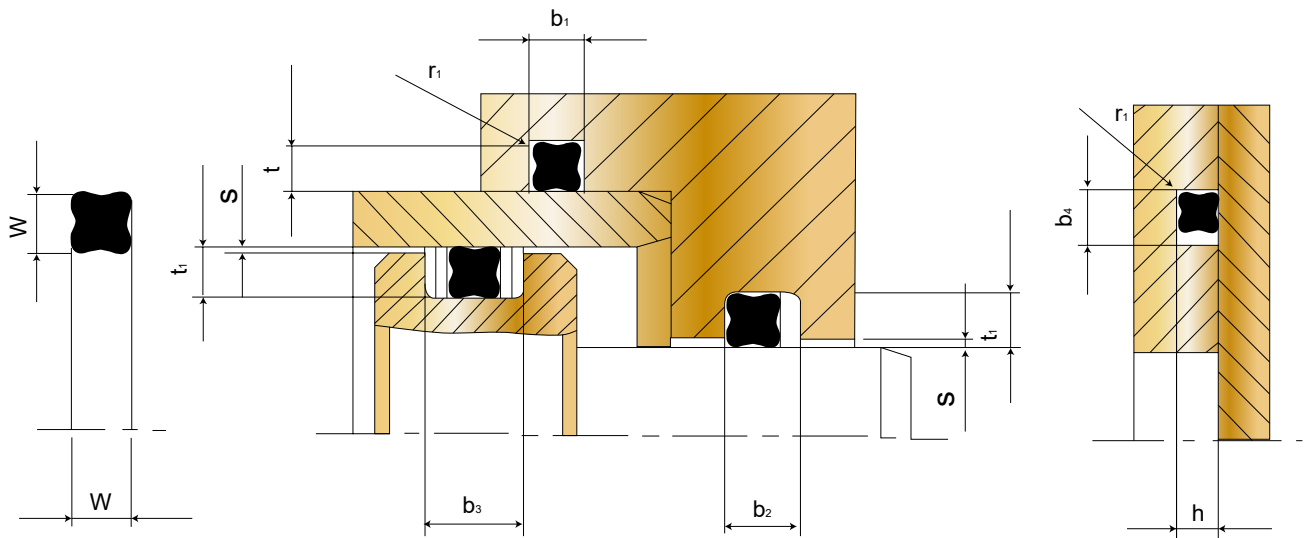
Android



iOS



安装建议



单位: mm

X-Ring Design Reference									
thickness W	Radial Squeezing		Groove Dimensions					Radius r1	rad.Gap smax.
	Dynamically max. min.	Statically max. min.	Groove depth		Groove width				
			Dynamically t1+0.05	Statically t / h+0.05	b1,b4+0.2	b2+0.2	b3+0.2		
1.02	0.300 0.115	0.350 0.165	0.80	0.75	1.20	-	-	0.10	0.03
1.27	0.330 0.145	0.430 0.245	1.00	0.90	1.40	-	-	0.10	0.03
1.52	0.350 0.165	0.450 0.265	1.25	1.15	1.70	-	-	0.22	0.04
1.78	0.360 0.175	0.460 0.275	1.50	1.40	2.00	3.40	4.80	0.22	0.05
2.62	0.400 0.215	0.450 0.265	2.30	2.25	3.00	4.40	5.80	0.30	0.08
3.53	0.430 0.205	0.530 0.305	3.20	3.10	4.00	5.40	6.80	0.40	0.08
5.33	0.560 0.250	0.710 0.400	4.90	4.75	6.00	7.70	9.40	0.40	0.10
7.00	0.700 0.350	0.950 0.600	6.40	6.20	8.00	10.50	13.00	0.60	0.10

星形圈标准尺寸表

单位: mm

X-Ring SIZE	MEASUREMENTS IN MILLIMETERS NBR 70				MEASUREMENTS IN MILLIMETERS FKM 70			
	ID	±	W	±	ID	±	W	±
X0004	1.78	0.13	1.78	0.08	1.78	0.14	1.78	0.09
X0005	2.57	0.13	1.78	0.08	2.57	0.14	1.78	0.09
X0006	2.90	0.13	1.78	0.08	2.90	0.14	1.78	0.09
X0007	3.68	0.13	1.78	0.08	3.68	0.15	1.78	0.09
X0008	4.47	0.13	1.78	0.08	4.47	0.15	1.78	0.09
X0009	5.28	0.13	1.78	0.08	5.28	0.16	1.78	0.09
X0010	6.07	0.13	1.78	0.08	6.07	0.16	1.78	0.09
X0011	7.65	0.13	1.78	0.08	7.65	0.17	1.78	0.09
X0012	9.25	0.13	1.78	0.08	9.25	0.18	1.78	0.09
X0013	10.82	0.13	1.78	0.08	10.82	0.18	1.78	0.09
X0014	12.42	0.13	1.78	0.08	12.42	0.19	1.78	0.09
X0015	14.00	0.18	1.78	0.08	14.00	0.25	1.78	0.09
X0016	15.60	0.23	1.78	0.08	15.60	0.31	1.78	0.09
X0017	17.17	0.23	1.78	0.08	17.17	0.32	1.78	0.09
X0018	18.77	0.23	1.78	0.08	18.77	0.32	1.78	0.09
X0019	20.35	0.23	1.78	0.08	20.35	0.33	1.78	0.09
X0020	21.95	0.23	1.78	0.08	21.95	0.34	1.78	0.09
X0021	23.52	0.23	1.78	0.08	23.52	0.35	1.78	0.09
X0022	25.12	0.25	1.78	0.08	25.12	0.38	1.78	0.09
X0023	26.70	0.25	1.78	0.08	26.70	0.38	1.78	0.09
X0024	28.30	0.25	1.78	0.08	28.30	0.39	1.78	0.09
X0025	29.87	0.28	1.78	0.08	29.87	0.43	1.78	0.09
X0026	31.47	0.28	1.78	0.08	31.47	0.44	1.78	0.09
X0027	33.05	0.28	1.78	0.08	33.05	0.45	1.78	0.09
X0028	34.65	0.33	1.78	0.08	34.65	0.50	1.78	0.09
X0029	37.82	0.33	1.78	0.08	37.82	0.52	1.78	0.09
X0030	41.00	0.33	1.78	0.08	41.00	0.54	1.78	0.09
X0031	44.17	0.38	1.78	0.08	44.17	0.60	1.78	0.09
X0032	47.35	0.38	1.78	0.08	47.35	0.62	1.78	0.09
X0033	50.52	0.46	1.78	0.08	50.52	0.71	1.78	0.09
X0034	53.70	0.46	1.78	0.08	53.70	0.73	1.78	0.09
X0035	56.87	0.46	1.78	0.08	56.87	0.74	1.78	0.09
X0036	60.05	0.46	1.78	0.08	60.05	0.76	1.78	0.09
X0037	63.22	0.46	1.78	0.08	63.22	0.78	1.78	0.09
X0038	66.40	0.51	1.78	0.08	66.40	0.84	1.78	0.09
X0039	69.57	0.51	1.78	0.08	69.57	0.86	1.78	0.09
X0040	72.75	0.51	1.78	0.08	72.75	0.87	1.78	0.09
X0041	75.92	0.61	1.78	0.08	75.92	0.99	1.78	0.09
X0042	82.27	0.61	1.78	0.08	82.27	1.02	1.78	0.09
X0043	88.62	0.61	1.78	0.08	88.62	1.05	1.78	0.09
X0044	94.97	0.69	1.78	0.08	94.97	1.16	1.78	0.09
X0045	101.32	0.69	1.78	0.08	101.32	1.20	1.78	0.09
X0046	107.67	0.76	1.78	0.08	107.67	1.300	1.78	0.09
X0047	114.02	0.76	1.78	0.08	114.02	1.330	1.78	0.09
X0048	120.37	0.76	1.78	0.08	120.37	1.36	1.78	0.09

星形圈标准尺寸表

单位: mm

X-Ring SIZE	MEASUREMENTS IN MILLIMETERS NBR 70				MEASUREMENTS IN MILLIMETERS FKM 70			
	ID	±	W	±	ID	±	W	±
X0049	126.72	0.94	1.78	0.08	126.72	1.57	1.78	0.09
X0050	133.07	0.94	1.78	0.08	133.07	1.61	1.78	0.09
X0102	1.24	0.13	2.62	0.08	1.24	0.14	2.62	0.09
X0103	2.06	0.13	2.62	0.08	2.06	0.14	2.62	0.09
X0104	2.84	0.13	2.62	0.08	2.84	0.14	2.62	0.09
X0105	3.63	0.13	2.62	0.08	3.63	0.15	2.62	0.09
X0106	4.42	0.13	2.62	0.08	4.42	0.15	2.62	0.09
X0107	5.23	0.13	2.62	0.08	5.23	0.16	2.62	0.09
X0108	6.02	0.13	2.62	0.08	6.02	0.16	2.62	0.09
X0109	7.59	0.13	2.62	0.08	7.59	0.17	2.62	0.09
X0110	9.19	0.13	2.62	0.08	9.19	0.18	2.62	0.09
X0111	10.77	0.13	2.62	0.08	10.77	0.18	2.62	0.09
X0112	12.37	0.13	2.62	0.08	12.37	0.19	2.62	0.09
X0113	13.94	0.18	2.62	0.08	13.94	0.25	2.62	0.09
X0114	15.54	0.23	2.62	0.08	15.54	0.31	2.62	0.09
X0115	17.12	0.23	2.62	0.08	17.12	0.32	2.62	0.09
X0116	18.72	0.23	2.62	0.08	18.72	0.32	2.62	0.09
X0117	20.30	0.25	2.62	0.08	20.30	0.35	2.62	0.09
X0118	21.89	0.25	2.62	0.08	21.89	0.36	2.62	0.09
X0119	23.47	0.25	2.62	0.08	23.47	0.37	2.62	0.09
X0120	25.07	0.25	2.62	0.08	25.07	0.38	2.62	0.09
X0121	26.64	0.25	2.62	0.08	26.64	0.38	2.62	0.09
X0122	28.24	0.25	2.62	0.08	28.24	0.39	2.62	0.09
X0123	29.82	0.30	2.62	0.08	29.82	0.45	2.62	0.09
X0124	31.42	0.30	2.62	0.08	31.42	0.46	2.62	0.09
X0125	32.99	0.30	2.62	0.08	32.99	0.46	2.62	0.09
X0126	34.59	0.30	2.62	0.08	34.59	0.47	2.62	0.09
X0127	36.17	0.30	2.62	0.08	36.17	0.48	2.62	0.09
X0128	37.77	0.30	2.62	0.08	37.77	0.49	2.62	0.09
X0129	39.34	0.38	2.62	0.08	39.34	0.58	2.62	0.09
X0130	40.94	0.38	2.62	0.08	40.94	0.58	2.62	0.09
X0131	42.52	0.38	2.62	0.08	42.52	0.59	2.62	0.09
X0132	44.12	0.38	2.62	0.08	44.12	0.60	2.62	0.09
X0133	45.69	0.38	2.62	0.08	45.69	0.61	2.62	0.09
X0134	47.29	0.38	2.62	0.08	47.29	0.62	2.62	0.09
X0135	48.90	0.43	2.62	0.08	48.90	0.67	2.62	0.09
X0136	50.47	0.43	2.62	0.08	50.47	0.68	2.62	0.09
X0137	52.07	0.43	2.62	0.08	52.07	0.69	2.62	0.09
X0138	53.64	0.43	2.62	0.08	53.64	0.70	2.62	0.09
X0139	55.25	0.43	2.62	0.08	55.25	0.71	2.62	0.09
X0140	56.82	0.43	2.62	0.08	56.82	0.71	2.62	0.09
X0141	58.42	0.51	2.62	0.08	58.42	0.800	2.62	0.09
X0142	59.99	0.51	2.62	0.08	59.99	0.810	2.62	0.09
X0143	61.60	0.51	2.62	0.08	61.60	0.82	2.62	0.09
X0144	63.17	0.51	2.62	0.08	63.17	0.83	2.62	0.09

星形圈标准尺寸表

单位: mm

X-Ring SIZE	MEASUREMENTS IN MILLIMETERS NBR 70				MEASUREMENTS IN MILLIMETERS FKM 70			
	ID	±	W	±	ID	±	W	±
X0145	64.77	0.51	2.62	0.08	64.77	0.83	2.62	0.09
X0146	66.34	0.51	2.62	0.08	66.34	0.84	2.62	0.09
X0147	67.95	0.56	2.62	0.08	67.95	0.90	2.62	0.09
X0148	69.52	0.56	2.62	0.08	69.52	0.91	2.62	0.09
X0149	71.12	0.56	2.62	0.08	71.12	0.92	2.62	0.09
X0150	72.69	0.56	2.62	0.08	72.69	0.92	2.62	0.09
X0151	75.87	0.61	2.62	0.08	75.87	0.99	2.62	0.09
X0152	82.22	0.61	2.62	0.08	82.22	1.02	2.62	0.09
X0153	88.57	0.61	2.62	0.08	88.57	1.05	2.62	0.09
X0154	94.92	0.71	2.62	0.08	94.92	1.18	2.62	0.09
X0155	101.27	0.71	2.62	0.08	101.27	1.22	2.62	0.09
X0156	107.62	0.76	2.62	0.08	107.62	1.30	2.62	0.09
X0157	113.97	0.76	2.62	0.08	113.97	1.33	2.62	0.09
X0158	120.32	0.76	2.62	0.08	120.32	1.36	2.62	0.09
X0159	126.67	0.89	2.62	0.08	126.67	1.52	2.62	0.09
X0160	133.02	0.89	2.62	0.08	133.02	1.56	2.62	0.09
X0161	139.37	0.89	2.62	0.08	139.37	1.59	2.62	0.09
X0162	145.72	0.89	2.62	0.08	145.72	1.62	2.62	0.09
X0163	152.07	0.89	2.62	0.08	152.07	1.65	2.62	0.09
X0164	158.42	1.02	2.62	0.08	158.42	1.81	2.62	0.09
X0165	164.77	1.02	2.62	0.08	164.77	1.84	2.62	0.09
X0166	171.12	1.02	2.62	0.08	171.12	1.88	2.62	0.09
X0167	177.47	1.02	2.62	0.08	177.47	1.91	2.62	0.09
X0168	183.82	1.14	2.62	0.08	183.82	2.06	2.62	0.09
X0169	190.17	1.14	2.62	0.08	190.17	2.09	2.62	0.09
X0170	196.52	1.14	2.62	0.08	196.52	2.12	2.62	0.09
X0171	202.87	1.14	2.62	0.08	202.87	2.15	2.62	0.09
X0172	209.22	1.27	2.62	0.08	209.22	2.32	2.62	0.09
X0173	215.57	1.27	2.62	0.08	215.57	2.35	2.62	0.09
X0174	221.92	1.27	2.62	0.08	221.92	2.38	2.62	0.09
X0175	228.27	1.27	2.62	0.08	228.27	2.41	2.62	0.09
X0176	234.62	1.40	2.62	0.08	234.62	2.57	2.62	0.09
X0177	240.97	1.40	2.62	0.08	240.97	2.60	2.62	0.09
X0178	247.32	1.40	2.62	0.08	247.32	2.64	2.62	0.09
X0202	5.94	0.13	3.53	0.10	5.94	0.16	3.53	0.12
X0203	7.52	0.13	3.53	0.10	7.52	0.17	3.53	0.12
X0204	9.12	0.13	3.53	0.10	9.12	0.18	3.53	0.12
X0205	10.69	0.13	3.53	0.10	10.69	0.18	3.53	0.12
X0206	12.29	0.13	3.53	0.10	12.29	0.19	3.53	0.12
X0207	13.87	0.18	3.53	0.10	13.87	0.250	3.53	0.12
X0208	15.47	0.23	3.53	0.10	15.47	0.310	3.53	0.12
X0209	17.04	0.23	3.53	0.10	17.04	0.32	3.53	0.12
X0210	18.64	0.25	3.53	0.10	18.64	0.34	3.53	0.12
X0211	20.22	0.25	3.53	0.10	20.22	0.35	3.53	0.12
X0212	21.82	0.25	3.53	0.10	21.82	0.36	3.53	0.12

星形圈标准尺寸表

单位: mm

X-Ring SIZE	MEASUREMENTS IN MILLIMETERS NBR 70				MEASUREMENTS IN MILLIMETERS FKM 70			
	ID	±	W	±	ID	±	W	±
X0213	23.39	0.25	3.53	0.10	23.39	0.37	3.53	0.12
X0214	24.99	0.25	3.53	0.10	24.99	0.37	3.53	0.12
X0215	26.57	0.25	3.53	0.10	26.57	0.38	3.53	0.12
X0216	28.17	0.30	3.53	0.10	28.17	0.44	3.53	0.12
X0217	29.74	0.30	3.53	0.10	29.74	0.45	3.53	0.12
X0218	31.34	0.30	3.53	0.10	31.34	0.46	3.53	0.12
X0219	32.92	0.30	3.53	0.10	32.92	0.46	3.53	0.12
X0220	34.52	0.30	3.53	0.10	34.52	0.47	3.53	0.12
X0221	36.09	0.30	3.53	0.10	36.09	0.48	3.53	0.12
X0222	37.69	0.38	3.53	0.10	37.69	0.57	3.53	0.12
X0223	40.87	0.38	3.53	0.10	40.87	0.58	3.53	0.12
X0224	44.04	0.38	3.53	0.10	44.04	0.60	3.53	0.12
X0225	47.22	0.46	3.53	0.10	47.22	0.70	3.53	0.12
X0226	50.39	0.46	3.53	0.10	50.39	0.71	3.53	0.12
X0227	53.57	0.46	3.53	0.10	53.57	0.73	3.53	0.12
X0228	56.74	0.51	3.53	0.10	56.74	0.79	3.53	0.12
X0229	59.92	0.51	3.53	0.10	59.92	0.81	3.53	0.12
X0230	63.09	0.51	3.53	0.10	63.09	0.83	3.53	0.12
X0231	66.27	0.51	3.53	0.10	66.27	0.84	3.53	0.12
X0232	69.44	0.61	3.53	0.10	69.44	0.96	3.53	0.12
X0233	72.62	0.61	3.53	0.10	72.62	0.97	3.53	0.12
X0234	75.79	0.61	3.53	0.10	75.79	0.99	3.53	0.12
X0235	78.97	0.61	3.53	0.10	78.97	1.00	3.53	0.12
X0236	82.14	0.61	3.53	0.10	82.14	1.02	3.53	0.12
X0237	85.32	0.61	3.53	0.10	85.32	1.04	3.53	0.12
X0238	88.49	0.61	3.53	0.10	88.49	1.05	3.53	0.12
X0239	91.67	0.71	3.53	0.10	91.67	1.17	3.53	0.12
X0240	94.84	0.71	3.53	0.10	94.84	1.18	3.53	0.12
X0241	98.02	0.71	3.53	0.10	98.02	1.20	3.53	0.12
X0242	101.19	0.71	3.53	0.10	101.19	1.22	3.53	0.12
X0243	104.37	0.71	3.53	0.10	104.37	1.23	3.53	0.12
X0244	107.54	0.76	3.53	0.10	107.54	1.30	3.53	0.12
X0245	110.72	0.76	3.53	0.10	110.72	1.31	3.53	0.12
X0246	113.89	0.76	3.53	0.10	113.89	1.33	3.53	0.12
X0247	117.07	0.76	3.53	0.10	117.07	1.35	3.53	0.12
X0248	120.24	0.76	3.53	0.10	120.24	1.36	3.53	0.12
X0249	123.42	0.89	3.53	0.10	123.42	1.51	3.53	0.12
X0250	126.59	0.89	3.53	0.10	126.59	1.52	3.53	0.12
X0251	129.77	0.89	3.53	0.10	129.77	1.540	3.53	0.12
X0252	132.94	0.89	3.53	0.10	132.94	1.550	3.53	0.12
X0253	136.12	0.89	3.53	0.10	136.12	1.57	3.53	0.12
X0254	139.29	0.89	3.53	0.10	139.29	1.59	3.53	0.12
X0255	142.47	0.89	3.53	0.10	142.47	1.60	3.53	0.12
X0256	145.64	0.89	3.53	0.10	145.64	1.62	3.53	0.12
X0257	148.82	0.89	3.53	0.10	148.82	1.63	3.53	0.12

星形圈标准尺寸表

单位: mm

X-Ring SIZE	MEASUREMENTS IN MILLIMETERS NBR 70				MEASUREMENTS IN MILLIMETERS FKM 70			
	ID	±	W	±	ID	±	W	±
X0258	151.99	0.89	3.53	0.10	151.99	1.65	3.53	0.12
X0259	158.34	1.02	3.53	0.10	158.34	1.81	3.53	0.12
X0260	164.69	1.02	3.53	0.10	164.69	1.84	3.53	0.12
X0261	171.04	1.02	3.53	0.10	171.04	1.88	3.53	0.12
X0262	177.39	1.02	3.53	0.10	177.39	1.91	3.53	0.12
X0263	183.74	1.14	3.53	0.10	183.74	2.06	3.53	0.12
X0264	190.09	1.14	3.53	0.10	190.09	2.09	3.53	0.12
X0265	196.44	1.14	3.53	0.10	196.44	2.12	3.53	0.12
X0266	202.79	1.14	3.53	0.10	202.79	2.15	3.53	0.12
X0267	209.14	1.27	3.53	0.10	209.14	2.32	3.53	0.12
X0268	215.49	1.27	3.53	0.10	215.49	2.35	3.53	0.12
X0269	221.84	1.27	3.53	0.10	221.84	2.38	3.53	0.12
X0270	228.19	1.27	3.53	0.10	228.19	2.41	3.53	0.12
X0271	234.54	1.40	3.53	0.10	234.54	2.57	3.53	0.12
X0272	240.89	1.40	3.53	0.10	240.89	2.60	3.53	0.12
X0273	247.24	1.40	3.53	0.10	247.24	2.64	3.53	0.12
X0274	253.59	1.40	3.53	0.10	253.59	2.67	3.53	0.12
X0275	266.29	1.40	3.53	0.10	266.29	2.73	3.53	0.12
X0276	278.99	1.65	3.53	0.10	278.99	3.04	3.53	0.12
X0277	291.69	1.65	3.53	0.10	291.69	3.11	3.53	0.12
X0278	304.39	1.65	3.53	0.10	304.39	3.17	3.53	0.12
X0279	329.79	1.65	3.53	0.10	329.79	3.30	3.53	0.12
X0280	355.19	1.65	3.53	0.10	355.19	3.43	3.53	0.12
X0281	380.59	1.65	3.53	0.10	380.59	3.55	3.53	0.12
X0282	405.26	1.91	3.53	0.10	405.26	3.94	3.53	0.12
X0283	430.66	2.03	3.53	0.10	430.66	4.18	3.53	0.12
X0284	456.06	2.16	3.53	0.10	456.06	4.44	3.53	0.12
X0309	10.46	0.13	5.33	0.13	10.46	0.18	5.33	0.16
X0310	12.07	0.13	5.33	0.13	12.07	0.19	5.33	0.16
X0311	13.64	0.18	5.33	0.13	13.64	0.25	5.33	0.16
X0312	15.24	0.23	5.33	0.13	15.24	0.31	5.33	0.16
X0313	16.81	0.23	5.33	0.13	16.81	0.31	5.33	0.16
X0314	18.42	0.25	5.33	0.13	18.42	0.34	5.33	0.16
X0315	19.99	0.25	5.33	0.13	19.99	0.35	5.33	0.16
X0316	21.59	0.25	5.33	0.13	21.59	0.36	5.33	0.16
X0317	23.16	0.25	5.33	0.13	23.16	0.37	5.33	0.16
X0318	24.77	0.25	5.33	0.13	24.77	0.37	5.33	0.16
X0319	26.34	0.25	5.33	0.13	26.34	0.380	5.33	0.16
X0320	27.94	0.30	5.33	0.13	27.94	0.440	5.33	0.16
X0321	29.51	0.30	5.33	0.13	29.51	0.45	5.33	0.16
X0322	31.12	0.30	5.33	0.13	31.12	0.46	5.33	0.16
X0323	32.69	0.30	5.33	0.13	32.69	0.46	5.33	0.16
X0324	34.29	0.30	5.33	0.13	34.29	0.47	5.33	0.16
X0325	37.47	0.38	5.33	0.13	37.47	0.57	5.33	0.16
X0326	40.64	0.38	5.33	0.13	40.64	0.58	5.33	0.16

星形圈标准尺寸表

单位: mm

X-Ring SIZE	MEASUREMENTS IN MILLIMETERS NBR 70				MEASUREMENTS IN MILLIMETERS FKM 70			
	ID	±	W	±	ID	±	W	±
X0327	43.82	0.38	5.33	0.13	43.82	0.60	5.33	0.16
X0328	46.99	0.38	5.33	0.13	46.99	0.61	5.33	0.16
X0329	50.17	0.46	5.33	0.13	50.17	0.71	5.33	0.16
X0330	53.34	0.46	5.33	0.13	53.34	0.73	5.33	0.16
X0331	56.52	0.46	5.33	0.13	56.52	0.74	5.33	0.16
X0332	59.69	0.46	5.33	0.13	59.69	0.76	5.33	0.16
X0333	62.87	0.51	5.33	0.13	62.87	0.82	5.33	0.16
X0334	66.04	0.51	5.33	0.13	66.04	0.84	5.33	0.16
X0335	69.22	0.51	5.33	0.13	69.22	0.86	5.33	0.16
X0336	72.39	0.51	5.33	0.13	72.39	0.87	5.33	0.16
X0337	75.57	0.61	5.33	0.13	75.57	0.99	5.33	0.16
X0338	78.74	0.61	5.33	0.13	78.74	1.00	5.33	0.16
X0339	81.92	0.61	5.33	0.13	81.92	1.02	5.33	0.16
X0340	85.09	0.61	5.33	0.13	85.09	1.04	5.33	0.16
X0341	88.27	0.61	5.33	0.13	88.27	1.05	5.33	0.16
X0342	91.44	0.71	5.33	0.13	91.44	1.17	5.33	0.16
X0343	94.62	0.71	5.33	0.13	94.62	1.18	5.33	0.16
X0344	97.79	0.71	5.33	0.13	97.79	1.20	5.33	0.16
X0345	100.97	0.71	5.33	0.13	100.97	1.21	5.33	0.16
X0346	104.14	0.71	5.33	0.13	104.14	1.23	5.33	0.16
X0347	107.32	0.76	5.33	0.13	107.32	1.30	5.33	0.16
X0348	110.49	0.76	5.33	0.13	110.49	1.31	5.33	0.16
X0349	113.67	0.76	5.33	0.13	113.67	1.33	5.33	0.16
X0350	116.84	0.76	5.33	0.13	116.84	1.34	5.33	0.16
X0351	120.02	0.76	5.33	0.13	120.02	1.36	5.33	0.16
X0352	123.19	0.76	5.33	0.13	123.19	1.38	5.33	0.16
X0353	126.37	0.94	5.33	0.13	126.37	1.57	5.33	0.16
X0354	129.54	0.94	5.33	0.13	129.54	1.59	5.33	0.16
X0355	132.72	0.94	5.33	0.13	132.72	1.60	5.33	0.16
X0356	135.89	0.94	5.33	0.13	135.89	1.62	5.33	0.16
X0357	139.07	0.94	5.33	0.13	139.07	1.64	5.33	0.16
X0358	142.24	0.94	5.33	0.13	142.24	1.65	5.33	0.16
X0359	145.42	0.94	5.33	0.13	145.42	1.67	5.33	0.16
X0360	148.59	0.94	5.33	0.13	148.59	1.68	5.33	0.16
X0361	151.77	0.94	5.33	0.13	151.77	1.70	5.33	0.16
X0362	158.12	1.02	5.33	0.13	158.12	1.81	5.33	0.16
X0363	164.47	1.02	5.33	0.13	164.47	1.840	5.33	0.16
X0364	170.82	1.02	5.33	0.13	170.82	1.870	5.33	0.16
X0365	177.17	1.02	5.33	0.13	177.17	1.91	5.33	0.16
X0366	183.52	1.14	5.33	0.13	183.52	2.06	5.33	0.16
X0367	189.87	1.14	5.33	0.13	189.87	2.09	5.33	0.16
X0368	196.22	1.14	5.33	0.13	196.22	2.12	5.33	0.16
X0369	202.57	1.14	5.33	0.13	202.57	2.15	5.33	0.16
X0370	208.92	1.27	5.33	0.13	208.92	2.31	5.33	0.16
X0371	215.27	1.27	5.33	0.13	215.27	2.35	5.33	0.16

安装建议

星形圈标准尺寸表

工厂概况

星形圈标准尺寸表

单位: mm

X-Ring SIZE	MEASUREMENTS IN MILLIMETERS NBR 70				MEASUREMENTS IN MILLIMETERS FKM 70			
	ID	±	W	±	ID	±	W	±
X0372	221.62	1.270	5.33	0.13	221.62	2.38	5.33	0.16
X0373	227.97	1.270	5.33	0.13	227.97	2.41	5.33	0.16
X0374	234.32	1.400	5.33	0.13	234.32	2.57	5.33	0.16
X0375	240.67	1.400	5.33	0.13	240.67	2.60	5.33	0.16
X0376	247.02	1.400	5.33	0.13	247.02	2.64	5.33	0.16
X0377	253.37	1.400	5.33	0.13	253.37	2.67	5.33	0.16
X0378	266.07	1.520	5.33	0.13	266.07	2.85	5.33	0.16
X0379	278.77	1.520	5.33	0.13	278.77	2.91	5.33	0.16
X0380	291.47	1.650	5.33	0.13	291.47	3.11	5.33	0.16
X0381	304.17	1.650	5.33	0.13	304.17	3.17	5.33	0.16
X0382	329.57	1.650	5.33	0.13	329.57	3.30	5.33	0.16
X0383	354.97	1.780	5.33	0.13	354.97	3.55	5.33	0.16
X0384	380.37	1.780	5.33	0.13	380.37	3.68	5.33	0.16
X0385	405.26	1.910	5.33	0.13	405.26	3.94	5.33	0.16
X0386	430.66	2.030	5.33	0.13	430.66	4.18	5.33	0.16
X0387	456.06	2.160	5.33	0.13	456.06	4.44	5.33	0.16
X0388	481.41	2.290	5.33	0.13	481.41	4.70	5.33	0.16
X0389	506.81	2.410	5.33	0.13	506.81	4.94	5.33	0.16
X0390	532.21	2.410	5.33	0.13	532.21	5.07	5.33	0.16
X0391	557.61	2.540	5.33	0.13	557.61	5.33	5.33	0.16
X0392	582.68	2.670	5.33	0.13	582.68	5.58	5.33	0.16
X0393	608.08	2.790	5.33	0.13	608.08	5.83	5.33	0.16
X0394	633.48	2.920	5.33	0.13	633.48	6.09	5.33	0.16
X0395	658.88	3.050	5.33	0.13	658.88	6.34	5.33	0.16
X0425	113.67	0.840	6.99	0.15	113.67	1.41	6.99	0.18
X0426	116.84	0.840	6.99	0.15	116.84	1.42	6.99	0.18
X0427	120.02	0.840	6.99	0.15	120.02	1.44	6.99	0.18
X0428	123.19	0.840	6.99	0.15	123.19	1.46	6.99	0.18
X0429	126.37	0.940	6.99	0.15	126.37	1.57	6.99	0.18
X0430	129.54	0.940	6.99	0.15	129.54	1.59	6.99	0.18
X0431	132.72	0.940	6.99	0.15	132.72	1.60	6.99	0.18
X0432	135.89	0.940	6.99	0.15	135.89	1.62	6.99	0.18
X0433	139.07	0.940	6.99	0.15	139.07	1.64	6.99	0.18
X0434	142.24	0.940	6.99	0.15	142.24	1.65	6.99	0.18
X0435	145.42	0.940	6.99	0.15	145.42	1.67	6.99	0.18
X0436	148.59	0.940	6.99	0.15	148.59	1.680	6.99	0.18
X0437	151.77	0.940	6.99	0.15	151.77	1.700	6.99	0.18
X0438	158.12	1.020	6.99	0.15	158.12	1.81	6.99	0.18
X0439	164.47	1.020	6.99	0.15	164.47	1.84	6.99	0.18
X0440	170.82	1.020	6.99	0.15	170.82	1.87	6.99	0.18
X0441	177.17	1.020	6.99	0.15	177.17	1.91	6.99	0.18
X0442	183.52	1.140	6.99	0.15	183.52	2.06	6.99	0.18
X0443	189.87	1.140	6.99	0.15	189.87	2.09	6.99	0.18
X0444	196.22	1.140	6.99	0.15	196.22	2.12	6.99	0.18
X0445	202.57	1.140	6.99	0.15	202.57	2.15	6.99	0.18

星形圈标准尺寸表

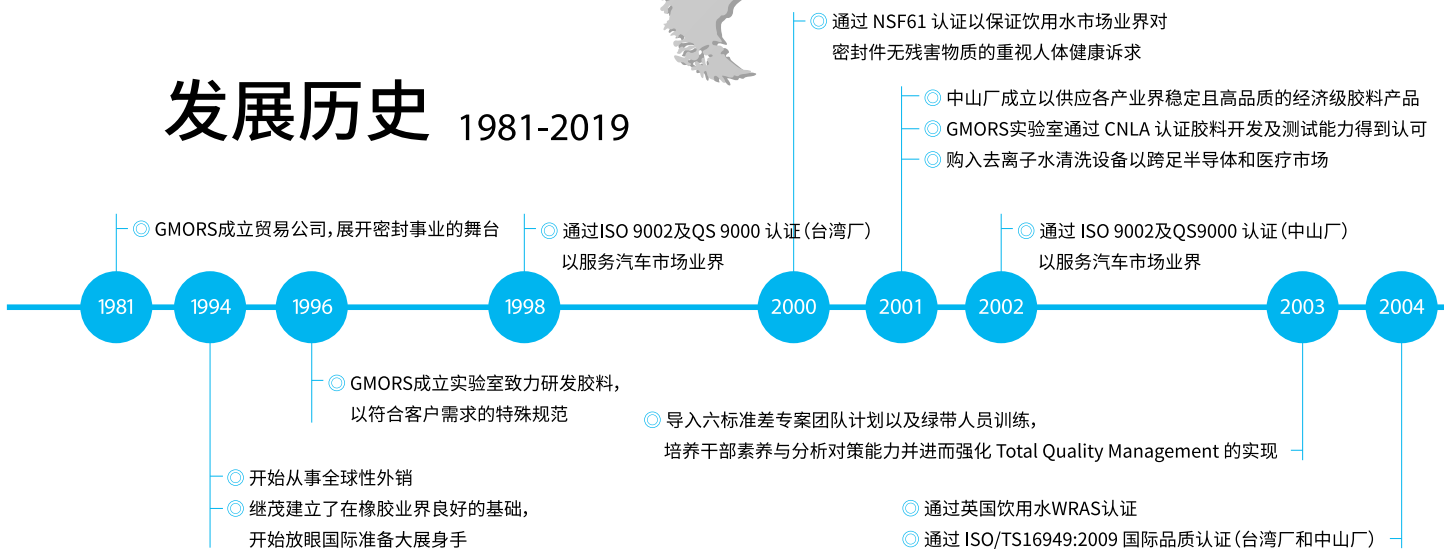
单位: mm

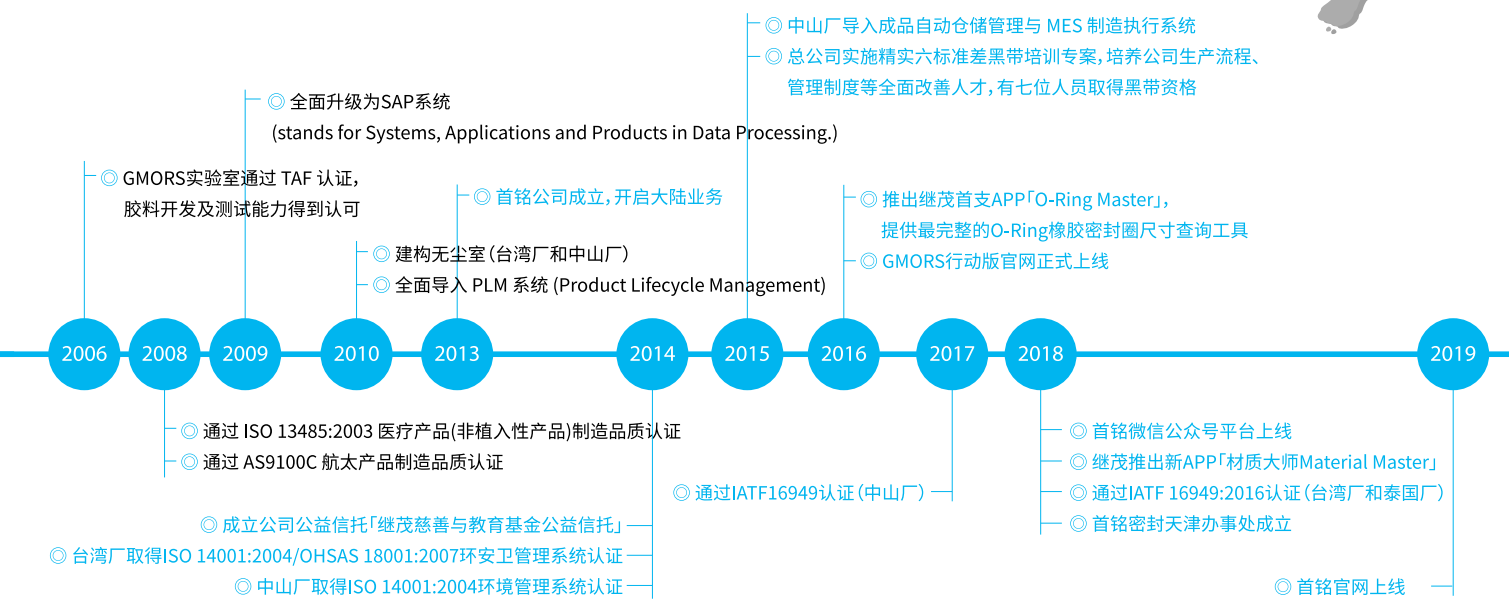
X-Ring SIZE	MEASUREMENTS IN MILLIMETERS NBR 70				MEASUREMENTS IN MILLIMETERS FKM 70			
	ID	±	W	±	ID	±	W	±
X0446	215.27	1.400	6.99	0.15	215.27	2.48	6.99	0.18
X0447	227.97	1.400	6.99	0.15	227.97	2.54	6.99	0.18
X0448	240.67	1.400	6.99	0.15	240.67	2.60	6.99	0.18
X0449	253.37	1.400	6.99	0.15	253.37	2.67	6.99	0.18
X0450	266.07	1.520	6.99	0.15	266.07	2.85	6.99	0.18
X0451	278.77	1.520	6.99	0.15	278.77	2.91	6.99	0.18
X0452	291.47	1.520	6.99	0.15	291.47	2.98	6.99	0.18
X0453	304.17	1.520	6.99	0.15	304.17	3.04	6.99	0.18
X0454	316.87	1.520	6.99	0.15	316.87	3.10	6.99	0.18
X0455	329.57	1.520	6.99	0.15	329.57	3.17	6.99	0.18
X0456	342.27	1.780	6.99	0.15	342.27	3.49	6.99	0.18
X0457	354.97	1.780	6.99	0.15	354.97	3.55	6.99	0.18
X0458	367.67	1.780	6.99	0.15	367.67	3.62	6.99	0.18
X0459	380.37	1.780	6.99	0.15	380.37	3.68	6.99	0.18
X0460	393.07	1.780	6.99	0.15	393.07	3.75	6.99	0.18
X0461	405.26	1.910	6.99	0.15	405.26	3.94	6.99	0.18
X0462	417.96	1.910	6.99	0.15	417.96	4.00	6.99	0.18
X0463	430.66	2.030	6.99	0.15	430.66	4.18	6.99	0.18
X0464	443.36	2.160	6.99	0.15	443.36	4.38	6.99	0.18
X0465	456.06	2.160	6.99	0.15	456.06	4.44	6.99	0.18
X0466	468.76	2.160	6.99	0.15	468.76	4.50	6.99	0.18
X0467	481.46	2.290	6.99	0.15	481.46	4.70	6.99	0.18
X0468	494.16	2.290	6.99	0.15	494.16	4.76	6.99	0.18
X0469	506.86	2.410	6.99	0.15	506.86	4.94	6.99	0.18
X0470	532.26	2.410	6.99	0.15	532.26	5.07	6.99	0.18
X0471	557.66	2.540	6.99	0.15	557.66	5.33	6.99	0.18
X0472	582.68	2.670	6.99	0.15	582.68	5.58	6.99	0.18
X0473	608.08	2.790	6.99	0.15	608.08	5.83	6.99	0.18
X0474	633.48	2.920	6.99	0.15	633.48	6.09	6.99	0.18
X0475	658.88	3.050	6.99	0.15	658.88	6.34	6.99	0.18

全球工厂概况



发展历史 1981-2019





产品介绍



继茂橡胶生产超过八万种以上橡胶密封件，秉持选用全球知名品牌原胶为客制化原始物料，做出一流的橡胶密封件。不断创新与研发，从配方开发、模具设计、到制程管控完全依据客户的需求量身定做密封件产品，同时建议更完善的解决方案。继茂橡胶以高科技创造高价值的产品，利用高效率的制程管理系统，先进设备与防错机制以确保产品的精度和品质的稳定度万无一失。

严谨的制程是继茂唯一的信念，我们在品质控管上要求非常严格，每一个量测的数值都成为做到最好的依据且在制造的每个过程中，都将一一检验。从第一个产品到第两百万个产品都能维持相同的高品质，完全满足客户需求。



O形圈



星形圈



弧形挡圈



液压气动密封件

产品项目

- O形圈
- 星形圈
- 弧形挡圈
- V形圈
- 液压密封件
- 气动密封件
- 组合密封圈
- 胶条
- 华司垫圈
- 薄膜密封件
- 线套密封件
- TPE及TPU产品
- 医疗密封件
- O-Ring kit
- Repair Kits维修盒
- 无限大尺寸O形圈



材质认证

饮用水设备

NSF61 -N7018AA / N7041AA / E7041AA / E7042AA /
E7051AA / E7083AA / S7031AB

NSF42 -N7018AA

W270 -E7083AA

KTW -E7083AA

AS4020 -E7083AA

ACS -E6083AA / E7083AA

BS6920 -N7018AA / N8018AA / E6053AA / E6083AA /
E7053AA / E7083AA / E8083AA / E9053AA

垫圈和密封件的安全标准

UL157 -N7060AA / C7100AA / F7004BU02 / V7015AA /
V7500AA

UL1238 -F3002BU

食用与医疗级设备

FDA21 CFR -NBR / EPDM / VMQ / FKM

EC 1935/2004 -E7083AA / E7041AA / V7502AA

USP CLASS VI -121°C-V7092AP / E7003AP

油井与天然气应用抗爆破

NORSOK M-710 -9021A / 9091A / H9100AA / H9120AA /
V9117AA / V9118AA / V9123AA / V9181AA /
V9194AA / V9617AA / V9623AA

NACE TM0297 -9021A / V9117AA / V9154AA

TOTAL EP PW 142 -V9117AA / V9123AA / H9100AA

欧盟燃气器具管线设备

DIN EN 549 -N5017AA / N6017AA / N7000AA / N7017AA /
N8614AA / N9026AA / V7500AC / V8000CT /
H7000AA / H7007AR

抗H₂S硫化氢酸性气体

APE 6A -9021A / 9091A / H9100AA / H9120AA /
V7617AA / V7618AA / V9117AA / V9118AA /
V9123AA / V9154AA / V9181AA / V9194AA /
V9617AA / V9623AA



首铭商城



www.scomin.com.cn

国际制造商

O形圈全系列标准尺寸齐全

- 美标 AS568A
- 国标 GB 3452.1
- 公制 METRIC
- 英标 BS 4518
- 瑞典标 SMS 1586
- 日标 JIS B2401-P系列
- 日标 JIS B2401-G系列
- 日标 JIS B2401-S系列
- 日标 JASO F404

最快当天出货

12

限中午12点前下单
国内库存最快当天出货

继茂全球联盟


GMORS Alliance

® EXCLUSIVE DISTRIBUTOR



Scomin Sealing Tech Co.,Ltd.

Shennan E Rd., Shenzhen City Guangdong JinFengCheng
building B 1201-42
www.scomin.com.cn

Gmors Alliance  中国独家





声明:

本目录中所记载的数值为参考值,而非保证值。
且为了改善功能,可能会存在未事先告知便更改规格的事项,尚请见谅。



SCOMIN[®]

首铭密封技术有限公司
Scomin Sealing Tech Co., Ltd.

上海市静安区恒丰路568号恒汇国际大厦1604室

邮编: 200070

电话: 86-21-5283 0310

传真: 86-21-5283 0276

网址: www.scomin.com.cn

首铭微信公众号

