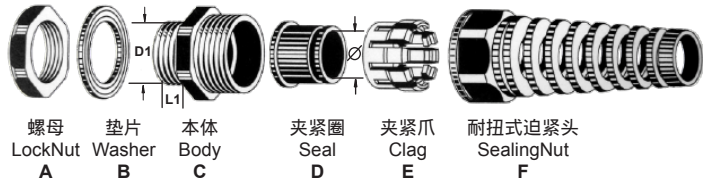


RCCN 日成MGA-SR耐扭外迫式电缆接头 Strain Relief Cable Gland



螺母规格:公制螺牙(Metric/EN50262),德制螺牙(DIN STANDARD)。
 产品材质:A.C.D.F部位均采用环保尼龙66(NYLON66)原料制成.B.E采用耐老化橡胶材质。
 产品认证: CE,ROHS,UL尼龙原料 防火等级:UL94V-2。
 工作温度:静态-40°C至100°C
 防护等级:在规定的卡口范围内,并使用防水垫片及夹紧圈旋紧迫紧头,达到IP68。
 颜色种类:浅灰色(RAL7035)、黑色(RAL9005)。
 产品特性:本产品迫紧头为螺旋式结构,用于手控或移动设备防电缆过度弯曲损坏电缆设计用。夹紧爪与夹紧圈分体成型之设计双重橡胶防尘,水功能,,配合防松迫紧头装配省时便利,夹紧电缆范围大,固定电缆抗拉力超强,气密性更完美,可沉于水下持续防水、水上防尘、户外耐老化UV过1000小时,耐化学物质与一般溶剂。
 使用方法:先将本体穿于机板,再以螺母扭紧固定,线缆穿过迫紧头,扭紧迫紧头将其固定。
 更多选择:可根据用户要求订制不同的夹紧圈孔径。

Thread:Metric/EN50262,DIN STANDARD
 Materail:A.C.D.F made of Rohs approved NYLON66,
 B.E made of EPDM
 Certificates:CE,ROHS
 Fireproof class:UL94V-2。
 Operate temperature:-40°C to 85°C。
 Protect:IP68。
 Color:light gray(RAL7035)、 black(RAL9005)

单位/Unit:mm

型号 Item No.		螺牙规格	适用电缆外径	螺纹外径	机板开孔	螺纹长度	扳手	包装
黑色 Black	灰白色 White	Thread	Cable Range Ø	O.D. D1	Panel Mounting Hole	Thread Length L1	Spanner size A&F	Std.Pkg pcs
MG12A-05-SRB	MG12A-05-SRG	M12*1.5	3-5.3	12	12-12.3	8.5	18/19	50PCS
MG12A-08-SRB	MG12A-08-SRG	M12*1.5	4-8	12	12-12.3	8.5	18/19	
MG16A-07-SRB	MG16A-07-SRG	M16*1.5	4-7	16	16-16.3	15	22/22	
MG16A-10-SRB	MG16A-10-SRG	M16*1.5	6-10	16	16-16.3	15	22/22	
MG20A-11-SRB	MG20A-11-SRG	M20*1.5	6-11	20	20-20.3	15	27/27	
MG20A-14-SRB	MG20A-14-SRG	M20*1.5	9-14	20	20-20.3	15	27/27	
MG25A-16-SRB	MG25A-16-SRG	M25*1.5	10-16	25	25-25.3	15	33/33	
MG25A-18-SRB	MG25A-18-SRG	M25*1.5	13-18	25	25-25.3	15	33/33	
德制螺牙 PG Germany thread								
PG7A-05-SRB	PG7A-05-SRG	PG7	3-5.5	12.5	12.5-12.8	8	17/19	50PCS
PG7A-08-SRB	PG7A-08-SRG	PG7	4-8	12.5	12.5-12.8	8	17/19	
PG9A-05-SRB	PG9A-05-SRG	PG9	3-5.5	15.2	15.2-15.8	8.2	22/19	
PG9A-08-SRB	PG9A-08-SRG	PG9	4-8	15.2	15.2-15.8	8.2	22/19	
PG11A-07-SRB	PG11A-07-SRG	PG11	4-7	18.6	18.6-18.9	10	24/22	
PG11A-10-SRB	PG11A-10-SRG	PG11	5-10	18.6	18.6-18.9	10	24/22	
PG13.5A-08-SRB	PG13.5A-08-SRG	PG13.5	4-8	20.4	20.4-20.7	10	27/24	
PG13.5A-12-SRB	PG13.5A-12-SRG	PG13.5	6-12.5	20.4	20.4-20.7	10	27/24	
PG16A-11-SRB	PG16A-11-SRG	PG16	6-11	22.5	22.5-22.8	10.8	30/27	
PG16A-14-SRB	PG16A-14-SRG	PG16	8.5-14	22.5	22.5-22.8	10.8	30/27	
PG21A-16-SRB	PG21A-16-SRG	PG21	10-16	28.3	28.3-28.7	12	36/33	
PG21A-18-SRB	PG21A-18-SRG	PG21	12.5-18	28.3	28.3-28.7	12	36/33	

