

# DFC系列铠装防爆电缆接头

产品名称	DFC系列铠装防爆电缆接头
公司名称	南京龙云机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:铠装防爆电缆接头 材质:黄铜 规格:M,NPT,G,PG
公司地址	南京市江宁区秣陵街道殷巷金龙路2号
联系电话	13914726819 13913915393

## 产品详情

型号	铠装防爆电缆接头	材质	黄铜
规格	M,NPT,G,PG	公称直径	4-65 ( mm )
连接型式	螺纹	适用范围	防爆场合

产品名称：防爆电缆接头（亦称戈兰、填料函、电缆引入装置）

用途：dfc系列隔爆型电缆接头主要用于石油、化工、电力、冶金、煤炭等行业爆炸性气体环境的各类接线箱、仪表、电气设备及动力设备的电缆的引入、引出。

适用场合：可用于1区、2区危险气体区域

电缆类型：钢带铠装、钢丝铠装和编织电缆

防爆标志：exd iic

制造标准：gb3836.1-2000 gb3836.2-2000

材质：接头：镀镍黄铜

密封圈：氯丁橡胶

环境温度：-40—100

防护等级：ip66

							单位：
螺纹规格	电缆外径	铠装层	电缆内径	扳手尺寸	扳手尺寸	螺纹长度	订货型
m12*1.5	6-12	0-0.9	4-8	19	19	15	521201
m16*1.5	6-12	0-0.9	4-8.5	19	19	15	521601
m16*1.5	8.5-16	0-1.25	6-12	24	24	15	521602
m20*1.5	6-12	0-0.9	4-8.5	19	24	15	522001
m20*1.5	8.5-16	0-1.25	6-12	24	24	15	522002
m20*1.5	12-21	0-1.25	8.5-15.5	30	30	15	522003
m25*1.5	8.5-16	0-1.25	6-12	24	30	15	522501
m25*1.5	12-21	0-1.25	8.5-16	30	30	15	522502
m25*1.5	16-27.5	0-1.6	12-20.5	41	41	15	522503
m32*1.5	16-27.5	0-1.25	12-21	41	41	15	523201
m32*1.5	21-34	0-1.6	16-27.5	48	48	15	523202
m40*1.5	21-34	0-2	16-27.5	48	48	15	524001
m40*1.5	27-41	0-2	21-34	55	55	15	524002
m50*1.5	27-41	0-2	21-34	55	55	16	525001
m50*1.5	33-48	0-2.5	27-41	64	64	16	525002
m63*1.5	40-56	0-2.5	33-48	72	72	17	526301
m63*1.5	47-65	0-2.5	40-56	85	85	17	526302

螺纹规格	电缆外径	铠装层	电缆内径	扳手尺寸	扳手尺寸	螺纹长度	订货型
1/4"npt	6-12	0-0.9	4-8	19	19	12	521411
3/8"npt	6-12	0-0.9	4-8.5	19	19	12	523811
3/8"npt	8.5-16	0-1.25	6-12	24	24	12	523812
1/2"npt	6-12	0-0.9	4-8.5	19	24	16	521211
1/2"npt	8.5-16	0-1.25	6-12	24	24	16	521212
1/2"npt	12-21	0-1.25	8.5-15.5	30	30	16	521213
3/4"npt	8.5-16	0-1.25	6-12	24	30	16	523411
3/4"npt	12-21	0-1.25	8.5-16	30	30	16	523412
3/4"npt	16-27.5	0-1.6	12-20.5	41	41	16	523413
1"npt	16-27.5	0-1.25	12-21	41	41	20	521011
1"npt	21-34	0-1.6	16-26	48	48	20	521012
1-1/4"npt	21-34	0-2	16-27.5	48	48	20	525411
1-1/4"npt	27-41	0-2	21-34	55	55	20	525412
1-1/2"npt	27-41	0-2	21-34	55	55	20	523211

1-1/2"npt	33-48	0-2.5	27-41	64	64	20	523212
2"npt	40-56	0-2.5	33-48	72	72	20	522011
2"npt	47-65	0-2.5	40-53	85	85	20	522012
螺纹规格	电缆外径	铠装层	电缆内径	扳手尺寸	扳手尺寸	螺纹长度	订货型
g1/4"	6-12	0-0.9	4-8	19	19	12	521421
g3/8"	6-12	0-0.9	4-8.5	19	19	12	523821
g3/8"	8.5-16	0-1.25	6-12	24	24	12	523822
g1/2"	6-12	0-0.9	4-8.5	19	24	16	521221
g1/2"	8.5-16	0-1.25	6-12	24	24	16	521222
g1/2"	12-21	0-1.25	8.5-15.5	30	30	16	521223
g3/4"	8.5-16	0-1.25	6-12	24	30	16	523421
g3/4"	12-21	0-1.25	8.5-16	30	30	16	523422
g3/4"	16-27.5	0-1.6	12-20.5	41	41	16	523423
g1"	16-27.5	0-1.25	12-21	41	41	20	521021
g1"	21-34	0-1.6	16-26	48	48	20	521022
g1-1/4"	21-34	0-2	16-27.5	48	48	20	525421
g1-1/4"	27-41	0-2	21-34	55	55	20	525422
g1-1/2"	27-41	0-2	21-34	55	55	20	523221
g1-1/2"	33-48	0-2.5	27-41	64	64	20	523222
g2"	40-56	0-2.5	33-48	72	72	20	522021
g2"	47-65	0-2.5	40-53	85	85	20	522022