

# 抗火花防烫管 / 阻燃耐腐蚀聚氨酯管

大批量  
订购  
bulk order

## ■抗火花防烫管

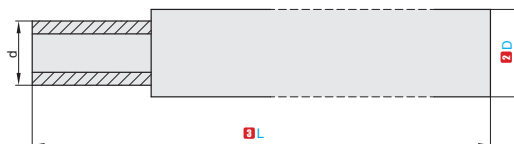
NEW  
新产品



按图定制

①代号	材料	H 硬度	适用流体	使用环境及流体温度	颜色
QGDHNB	聚氨酯(内层) + 阻燃合成 材料(外层)	95A~98A	空气	-20°C ~80°C	黑色
QGDHNB					蓝色
QGDHNY					黄色
QGDHNR					桔色
QGDHNG					绿色
QGDHNW					白色

产品特点：内层为聚氨酯材料，外层为阻燃合成材料在焊接等有火花的工作场合及工矿环境下使用的难燃性双层聚氨酯管，管子材料使用阻燃性聚氨酯，阻燃等级 VO(UL94)。可在焊接时有火花的工作场合使用。



双层防烫管

订购编号示例

①代号	-	② D	-	③ L
QGDHNB	-	8	-	50

①代号	② D (mm)	③ L(m)	d (mm)	重量 (kg/卷)	20°C最大工作压力 (bar)	20°C最大瞬时压强 (bar)	20°C最小弯曲半径 (mm)
QGDHNB QGDHNB QGDHNY QGDHNR QGDHNG QGDHNW	4	100	2.5	3.3	10bar	30bar	10
	6	100	4	5.6	10bar	30bar	15
	8	100	5	8.8	10bar	30bar	20
	10	100	6.5	11.5	10bar	30bar	30
	12	100	8	14	10bar	30bar	45
	14	100	10	15.9	10bar	30bar	50
	16	50	12	9.8	10bar	30bar	60

## ■阻燃耐腐蚀聚氨酯管

NEW  
新产品



按图定制

①代号	材料	H 硬度	适用流体	使用环境及流体温度	颜色
QGDANB	聚氨酯(内层) + 阻燃合成 材料(外层)	95A~98A	空气	-20°C ~80°C	黑色
QGDANBU					蓝色
QGDANY					黄色
QGDANR					桔色

产品特点：在点焊等火花环境中，一般空气压及水配管使用，阻燃等级 VO (UL94)。



尼龙双层阻燃管

订购编号示例

①代号	-	② D	-	③ L
QGDANBU	-	8	-	50

①代号	② D(mm)	③ L(m)	d (mm)	重量 (kg/卷)	20°C最大工作压力 (bar)	20°C最大瞬时压强 (bar)	20°C最小弯曲半径 (mm)
QGDANB QGDANBU QGDANY QGDANR	6	100	4	4.5	30bar	90bar	20
	8	100	6	6.1	20bar	60bar	30
	10	100	8	7.6	20bar	60bar	45
	12	100	9	10.8	20bar	60bar	50