GUB 隔爆箱系列







GUB 20



GUB 30

金属箱体[1区, 2区, 21区和22区]

ATEX防爆标志	(₹x) II2 G EExd IIC T6-T4 ²⁾ II2 D IP67				
GB防爆标志	Ex d IIC T6-T4, DIP A ₂₁ T _A , P67				
额定电压	590V				
最大额定电流	250A 汇流条 150A-10KA				
材料	轻型合金,表面灰色喷涂,箱盖RAL7016,箱体RAL7031				
温度范围	-20 °C到+55 °C				

类型	耗散功率			额定电流	编号	重量(Kg)	数量
	T6	T5	T4	最大	細写	里里(N9)	双里
GUB 00	60	85	150W	60A	NOR 000 001 160 116	3.20	1
GUB 20	100	145	255W	150A	NOR 000 001 160 124	6.20	1
GUB 30	140	200	360W	250A	NOR 000 001 160 132	10.20	1

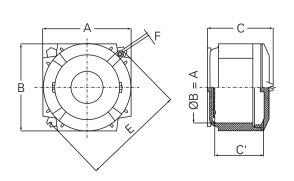
尺寸

类型	外尺寸			内尺寸			安装位置		
	Α	В	С	A'	B'	C'	E	F	
GUB 00	170	170	135	125	125	74	210	9	
GUB 20	215	215	195	175	175	139	250	11	
GUB 30	326	326	175	250	250	117	379	11	

最大接入口数(每面)

类型	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2
GUB 00	4	3	2	2	2	-	-
GUB 20	6	5	3	2	2	1	1
GUB 30	10	8	5	3	3	2	2

备注



¹⁾ 根据证书的认证范围,此隔爆接线箱可安装以下元器件: 汇流条,端子,低压变压器,空气开关,自动空气开关,控制和操作电路, 伺服电机(无需通风类别),启动和稳压元器件,灯,电子仪器和相关的系统集 成仪器等。

²⁾根据所安装的设备的耗散功率