



# 1 Coffrets, boîtes à bornes, boîtes de chantier



## 2 Boîtes Exd IIC

### 1 Série GUB - aluminium

Les boîtes antidéflagrantes de la série GUB sont livrables en 7 modèles différents.

Sur demande les boîtes peuvent être équipées de bornes, disjoncteurs, contacteurs, composants électroniques, etc....

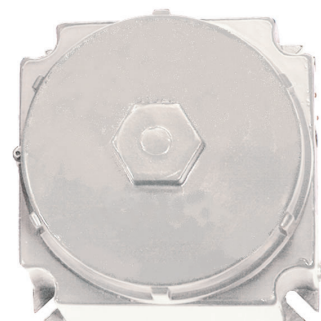
- II 2 G Ex db IIC T6/T5/T4 Gb
- II 2(1) G Ex db [ia Ga] IIC T6 Gb
- II 2(2) G Ex db [ib] IIC T6 Gb
- II 2 D Ex tb IIIC T85°C/T100°C/T135°C Db IP66

### Spécifications

Matériel	aluminium, anticorrosion et résistant à l'eau de mer, avec peinture au polyuréthane, RAL9002
Protection	IP65
Plaque de montage	aluminium, épaisseur 2mm
Mise à la terre	boulon interne et externe M6 en acier inoxydable
Température ambiante	-20°C - +40°C
Montage	pattes de fixation

Zone 0	×	Zone 20	×
Zone 1	✓	Zone 21	✓
Zone 2	✓	Zone 22	✓

INERIS22ATEX0033X



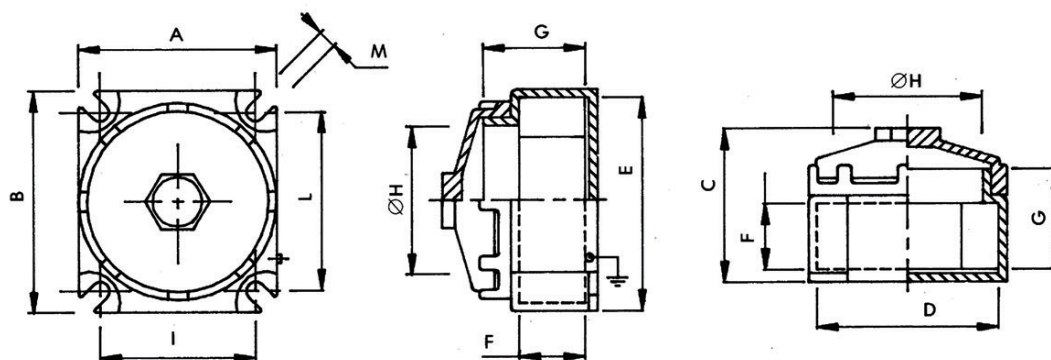
### Sur demande

- taraudages avec ou sans presse-étoupes
- montage de composants électriques/électroniques
- couvercle plat pour encastrer des composantes (GUB-QL)
- température ambiante -50°C - +55°C

### Références

Code	Dimensions (hxlxp) (mm)	Plaque de montage (mm)	Profondeur utilisable (mm)	Poids
GUB-Y-01	169 x 169 x 152	Ø120	100	3,62 kg
GUB-Y-02	190 x 190 x 164	Ø145	102	4,72 kg
GUB-Y-03	210 x 210 x 179	Ø160	120	5,95 kg
GUB-Y-04	281 x 232 x 206	Ø180	145	8,90 kg
GUB-Y-05	298 x 257 x 222	Ø195	154	11,86 kg
GUB-Y-06	329 x 293 x 248	Ø235	192	15,75 kg

### Plan d'encombrement



Référence	Dimensions											
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	Q*
GUB-Y-01	169	169	152	139	139	65	100	126	150	150	7	120
GUB-Y-02	190	190	164	160	160	65	102	144	170	170	8	145
GUB-Y-03	210	210	179	180	180	75	120	167	190	190	9	160
GUB-Y-04	281	232	206	202	251	97	145	183	260	210	9	180
GUB-Y-05	298	257	222	227	268	105	154	206	275	235	9	195
GUB-Y-06	329	293	248	259	295	142	192	242	305	270	10	235

