



GUB

Caja cuadrada APE con tapa roscada



Aptas para **áreas peligrosas**, producto de una atmósfera gaseosa explosiva, clasificadas según normas: IRAM IAP-IEC-79-10/20

Aptas para contener en su interior equipamiento de control, fusibles, borneras, equipos eléctricos auxiliares para lamparas de descarga y todo tipo de elemento requerido en instalaciones eléctricas. La tapa circular permite un **fácil acceso** al control de los elementos internos, pudiendo mecanizarse en sus laterales accesos roscados que permiten su uso como caja de empalme y derivación de varios caños en paralelo.



Características constructivas

-Áreas clasificadas como
Ex d IIC T6-GB
IRAM-IAP-IEC 79.0/1
EX DIP A 21 T6-IRAM-IEC
1241-1-1

-Con junta tipo o'ring
IP66

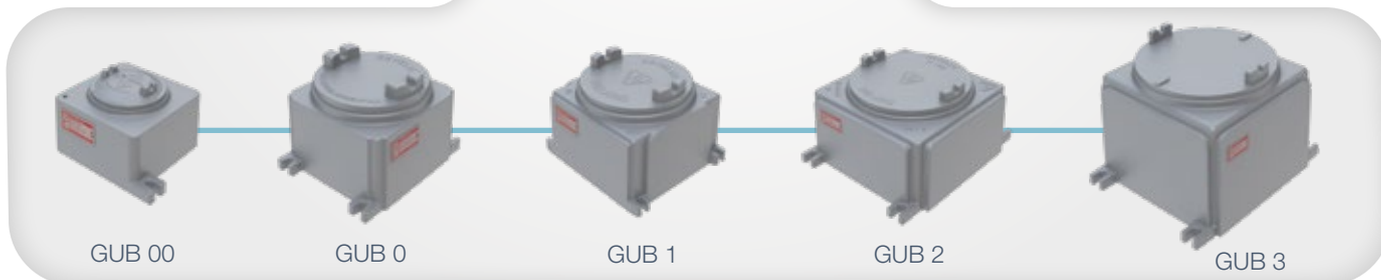
-Terminación estándar:
Pintura en polvo poliéster.
Color gris perla

- **Roscas:**
- 1/2" a 4" en NPT
- 1/2" a 4" en BSPT
- M20 a M63

-Aleación de aluminio fundido
-Orejas de fijación



Variantes



GUB 00

GUB 0

GUB 1

GUB 2

GUB 3

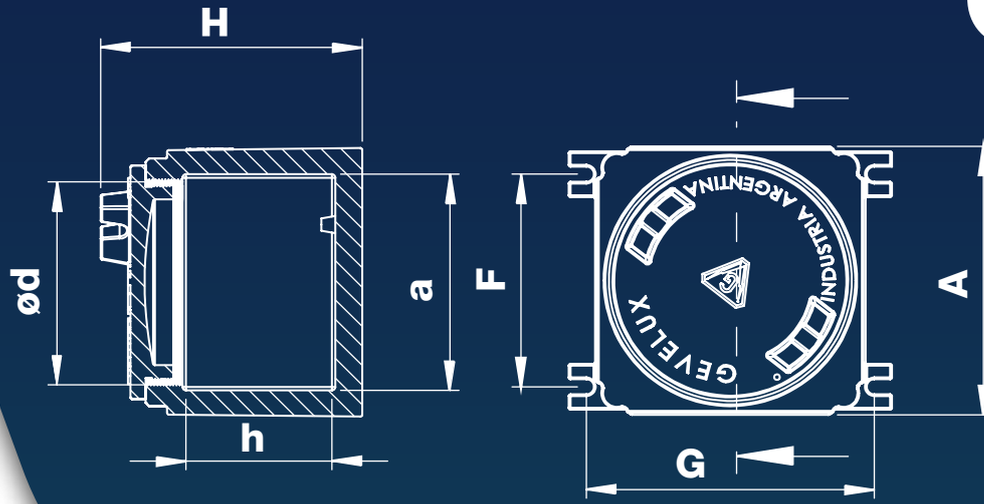


TIPO
GAS

ZONA
ZONA 1 Y ZONA 2

CERTIFICADOS COMO
Ex d IIC

NORMA
IEC 79.0/1



Medidas

GUB 00



Medidas								Peso	Código para realizar el pedido
EXTERIORES		INTERIORES			OREJAS				
A	H	a	h	d	F	G			
120	95	100	50	75	93	150	1,7Kg	GUB 00	

GUB 0



Medidas								Peso	Código para realizar el pedido
EXTERIORES		INTERIORES			OREJAS				
A	H	a	h	d	F	G			
150	135	120	70	110	122	164	4,6Kg	GUB 0	

GUB 1



Medidas								Peso	Código para realizar el pedido
EXTERIORES		INTERIORES			OREJAS				
A	H	a	h	d	F	G			
160	145	130	90	125	147	188	5,7Kg	GUB 1	

GUB 2

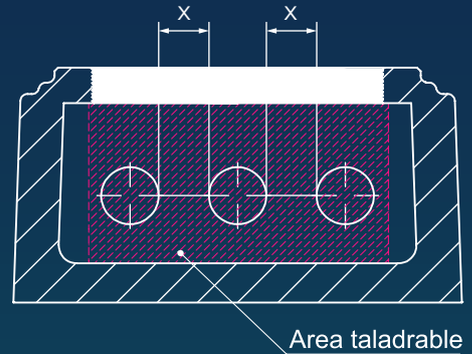
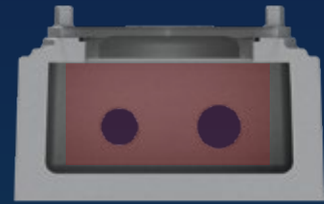


Medidas								Peso	Código para realizar el pedido
EXTERIORES		INTERIORES			OREJAS				
A	H	a	h	d	F	G			
240	145	190	104	155	191	285	10,8Kg	GUB 2	

GUB 3



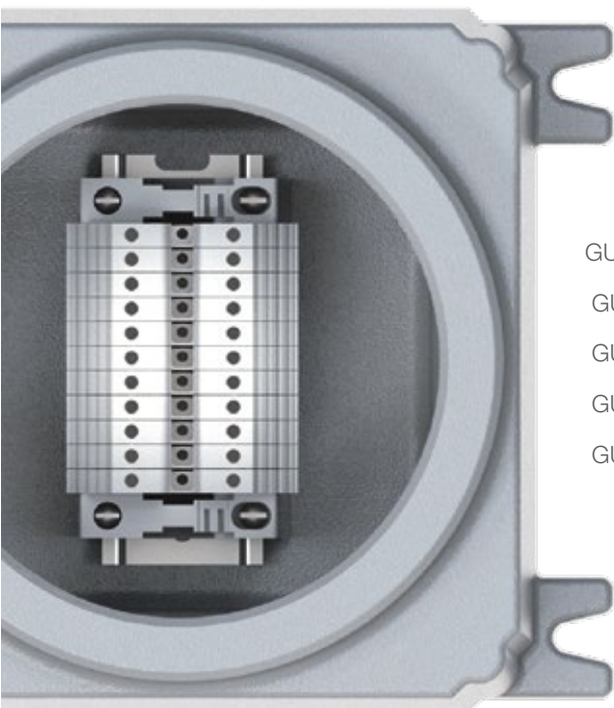
Medidas								Peso	Código para realizar el pedido
EXTERIORES		INTERIORES			OREJAS				
A	H	a	h	d	F	G			
290	250	250	135	135	210	282	14,3Kg	GUB 3	



ENTRADAS ADMISIBLES POR EL LATERAL

CÓDIGO	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
	M20	M25	M32	M40	M50	M63			
GUB00	2	2	2	1	---	---	---	---	---
GUB0	3	3	2	2	1	1	---	---	---
GUB1	3	3	2	2	1	1	1	---	---
GUB2	4	4	3	3	2	1	1	1	---
GUB3	5	4	4	3	3	2	2	1	1

Separación entre agujeros, X>21



Cantidad máxima de bornes

	Sección						
	2,5 mm ²	4 mm ²	6 mm ²	10 mm ²	16 mm ²	35 mm ²	50 mm ²
GUB00	7x1	6x1	4x1	3x1	---	---	---
GUB0	11x1	9x1	7x1	5x1	---	---	---
GUB1	14x1	12x1	9x1	7x1	5x1	4x1	---
GUB2	25x3	20x3	15x3	12x3	10x3	8x3	6x2
GUB3	32x4	27x4	20x4	16x4	13x3	10x3	8x2

Ejemplo: 25x3 3 filas de 25 bornes (75 bornes en total)

Las medidas corresponden a la línea BPN de ZOLODA.