

DE DERIVACIÓN

LÍNEA GD Y GDC - IP20

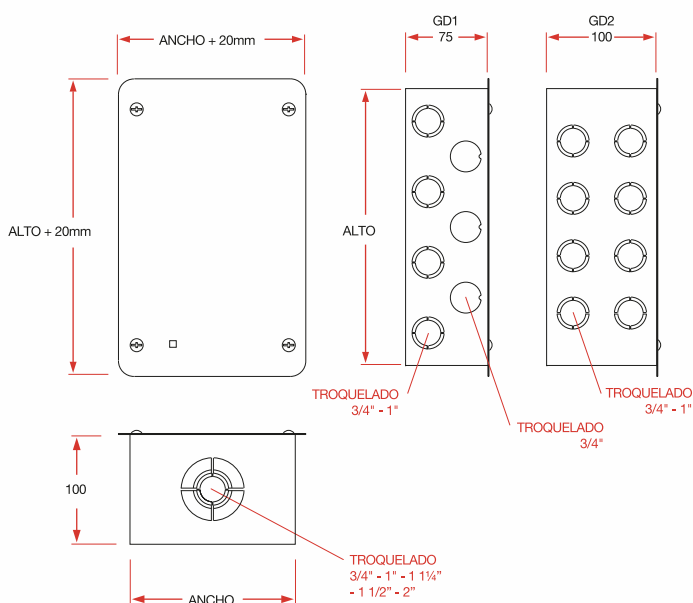
Estos gabinetes están especialmente diseñados como cajas de paso para las instalaciones eléctricas, se presentan con precalado de fácil extracción para pasacaños o sin precalado (ciegos). Para solicitar gabinetes ciegos se debe agregar la letra C al código del catálogo. Por ej: GDC 2525-1



Escanee el código QR para acceder a la disposición de los troqueles de pasacaños en la línea GD

CARACTERÍSTICAS:

- Construido en chapa de acero, el cuerpo está soldado por soldadura de punto.
- El cuerpo tiene agujeros para facilitar su fijación.
- Previo al pintado se realiza a la chapa un tratamiento de desengrase, fosfatizado y pasivado, para evitar la oxidación.
- Se pinta con pintura del tipo electrostática en polvo de resina de políester texturizada al horno de color Beige Ral 7032.
- El borne de puesta a tierra del cuerpo y la tapa es removible para facilitar su instalación. Ambos bornes están cobreados con 8/10 micrones, al vincularlos con un cable de puesta a tierra se logra una resistencia débil, menor a 0.05 OHMS.
- Además este cable permite al instalador, al querer desmontar la tapa, que la misma quede vinculada al gabinete.



CÓDIGO	ALTO	ANCHO	PROF.	UN. /ENV
GD 1010-1	100	100	75	5
GD 1010-2	100	100	100	5
GD 1212-1	120	120	75	5
GD 1212-2	120	120	100	5
GD 1015-1	100	150	75	5
GD 1015-2	100	150	100	5
GD 1515-1	150	150	75	5
GD 1515-2	150	150	100	5
GD 2015-1	200	150	75	5
GD 2015-2	200	150	100	5
GD 2515-1	250	150	75	5
GD 2515-2	250	150	100	5
GD 3015-1	300	150	75	3
GD 3015-2	300	150	100	3
GD 4015-1	400	150	75	3
GD 4015-2	400	150	100	3
GD 2020-1	200	200	75	5
GD 2020-2	200	200	100	5
GD 2520-1	250	200	75	3
GD 2520-2	250	200	100	3
GD 3020-1	300	200	75	3
GD 3020-2	300	200	100	3
GD 4020-1	400	200	75	2
GD 4020-2	400	200	100	2
GD 2525-1	250	250	75	3
GD 2525-2	250	250	100	3
GD 3030-1	300	300	75	3
GD 3030-2	300	300	100	3
GD 4030-1	400	300	75	2
GD 4030-2	400	300	100	2
GD 5030-1	500	300	75	2
GD 5030-2	500	300	100	2
GD 4040-1	400	400	75	1
GD 4040-2	400	400	100	1
GD 5050-1	500	500	75	1
GD 5050-2	500	500	100	1
GD 6060-1	600	600	75	1
GD 6060-2	600	600	100	1