

Cassete di derivazione, pressofuse in alluminio con trattamento di sabbiatura. Pareti lisce con spessore superiore a 3 mm pertanto adatte alla foratura e filettatura.

Predisposizione all'applicazione, sul fondo delle cassette, di profilati DIN 46277 o di morsettiere, una o piu' viti interne per la messa a terra.

Possibilità di fissaggio delle cassette tramite l'utilizzo di viti poste sia all'interno sia all'esterno della cassetta.

Le viti del coperchio sono in acciaio inox.

Guarnizioni in mouse al neoprene.

Grado di protezione IP65

Temperatura di impiego -20° +100°C

Die-cast enclosures made of die-cast alloy and them sandblasted.

Smooth walls more than 3 mm thick which therefore can be threaded. On their bottom it is possible to fix sections type DIN 46277 or terminal boards.

They are one or more grounding screws inside.

The enclosures can be fixed by means of screws placed both inside and outside them.

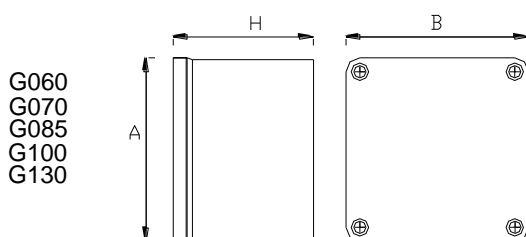
Stainless steel cover screws .

Neoprene mouse gasketed.

IP65 protection degree.

Temperature of use -20 +100°C.

codice-code	A	B	H	n. viti	misure utili - useful size
E102.102	106	106	73	4	102x102x65
E135.110	142	117	71	4	135x110x64
E160.135	167	142	81	4	160x135x74
E185.160	192	167	96	4	185x160x89
E245.210	254	219	102	4	245x210x94
E295.255	302	262	130	4	295x255x117
E245.210	254	219	102	4	245x210x94
E295.255	302	262	130	4	295x255x117



TVV.M12 Valvola di ventilazione - *Anticondensate-ventilation valves*

Valvole di ventilazione anticondensa per contenitori ermetici sottoposti ad escursioni termiche.
Anticondensate-ventilation valve for tight enclosures undergoing temperature ranges.

