



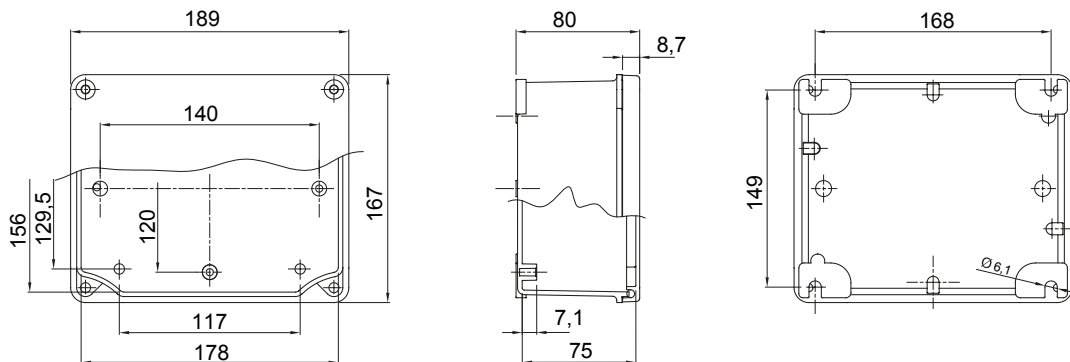
La gamma si compone di sette differenti grandezze di cassette di derivazione e connessione realizzate in lega di alluminio pressofuso. Sono indicate ad esempio negli ambienti industriali ad a bordo macchina (per applicazioni particolari rivolgersi al SAT di GEWISS). Le cassette sono dotate della duplice possibilità di fissaggio a parete sia interno sia esterno. Il dispositivo per la connessione di terra, per la protezione dai contatti indiretti, è presente sia sul fondo sia sul coperchio. L'esterno della cassetta è verniciato con vernice a polveri poliestere. Sono disponibili versioni non vernicate e versioni ATEX per Zona 2 (G) e Zona 22 (D). Le viti di fissaggio del coperchio sono imperdibili ed in acciaio INOX, il fondo della cassetta è dotato di inserto per la messa a terra ed è predisposto per il montaggio della guida DIN. Sono accessoriabili con piastre di fondo in acciaio zincato a partire dalla seconda dimensione. Nelle versioni ATEX il dispositivo per la connessione di terra è sia esterno che interno.

| | | | |
|-----------------------|------------------------------|----------------------------|--|
| Materiale | Lega di alluminio verniciato | Colore | Grigio metallizzato |
| Grado di protezione | IP66 | Dim. interne BxHxP (mm) | 178x156x75 |
| Resistenza agli urti | IK08 | Dim. esterne BxHxP (mm) | 189x167x80 |
| Ø max fori eseguibili | 37 mm | Viti coperchio (n. e tipo) | 4 - Acciaio inox con testa a doppio intaglio |
| Coperchio | Basso a vite | Temperatura di impiego | -60 +100 °C |
| Pareti | Lisce | Codice Electrocod | 0230 |

COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

| Acqua | Clima marino | Acidi | Basi | Chetoni | Alcoli | Olio siliconico | Olii/Grassi | Benzine |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------|------------|-----------------|-------------|------------|
| Resistenza limitata | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Resistenza limitata | Resistente | Resistente | Resistente | Resistente | Resistente |

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA

IP

IK

IP66

IK08

MARCHI/APPROVAZIONI

