

Scheda Tecnica Prodotto GW44057

40 CDI

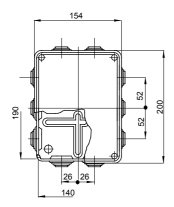


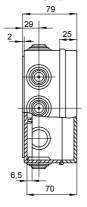
Gamma di cassette di derivazione stagne da parete serie 44 CE rispondenti alle Norme internazionali IEC 60670-1 (CEI 23-48) e IEC 60670-22 (CEI 23-94) e realizzate con tecnopolimeri ad elevate prestazioni. La gamma si compone di versioni con gradi IP44, IP55, IP56 con pareti liscie o passacavi ad ingresso rapido e con coperchi ciechi/trasparenti, alti/bassi, a pressione/a vite, disponibili in differenti materiali autoestinguenti (fino a GWT 960°C). Idonee per derivazione ordinaria, per impieghi speciali e per impieghi industriali.

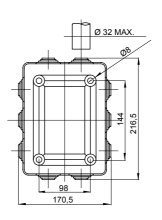
| Classe isolamento | II (secondo Norma IEC 61140) | Colore | Grigio RAL 7035 |
|-------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Grado di protezione | IP55 | Materiale | Tecnopolimero GWPLAST 75 |
| Resistenza agli urti | IK08 | Dim. interne BxHxP (mm) | 190x140x70 |
| Entrate N. fori / Ø | 10 / 37 | Viti coperchio (n. e tipo) | 4 isol. a cerniera piombabili |
| Applicazione | Derivazioni speciali | Resistenza al filo incandescente | 960 °C |
| Coperchio | Basso a vite | Temperatura di impiego | -25 +60 °C |
| Codice Electrocod | 02210 | Termopressione con biglia | 85 °C |
| Coppia serraggio viti | 1.8 Newton/metri | Pareti | Con passacavi |
| Accessori per ripristino isolamento | GW44621, GW44622 | | |

| COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------|-------------|------------|---------------------------------------|-------------------|-------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| Soluzione salina | Acidi | | Basi | | Solventi | | | Olio | Raggi | | | |
| | Concentrati | Diluiti | Concentrate | Diluite | Esano | Benzolo | Acetone | Alcool | minerale | UV | | |
| Resistente | Re <mark>sisten</mark> za Ii <mark>mita</mark> ta | Resistente | Resistente | Resistente | Re <mark>sisten</mark> za Iimitata | Non resistente | Non resistente | Re <mark>sisten</mark> za Ii <mark>mita</mark> ta | Re <mark>sisten</mark> za Iimitata | Re <mark>siste</mark> nza limitata | | |

DIMENSIONALE







SIMBOLOGIA TECNICA













MARCHI/APPROVAZIONI







