

Scheda Tecnica Prodotto GW44276C

44 CE

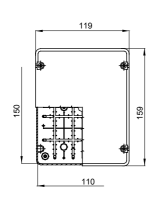


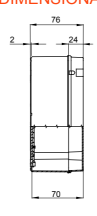
Gamma di cassette di derivazione stagne da parete serie 44 CE rispondenti alla norma ANSI/UL 50 e realizzate con tecnopolimeri ad elevate prestazioni. La gamma si compone di versioni IP56 con pareti liscie e con coperchi ciechi, bassi , a vite (GWT960°C).

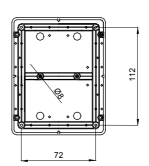
Classe isolamento	II (secondo Norma IEC 61140)	Colore	Grigio RAL 7035
Grado di protezione	IP56	Materiale	Tecnopolimero GWPLAST 75
Resistenza agli urti	IK08	Dim. interne BxHxP (mm)	150x110x70
Ø max fori eseguibili	29 mm	Viti coperchio (n. e tipo)	4 - Acciaio inox
Applicazione	Derivazioni speciali	Resistenza al filo incandescente	960 °C
Coperchio	Basso a vite	Temperatura di impiego	-25 +50 °C
Codice Electrocod	02211	Termopressione con biglia	75 °C
Coppia serraggio viti	1.2 Newton/metri	Pareti	Lisce
Accessori per ripristino isolamento	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







