



Classe isolamento	II	Colore	Bianco RAL 9016
Dim. esterne BxHxP (mm)	250x600x93,5	Grado di protezione	IP30
Installazione	Parete	Resistenza agli urti	IK07
N. mod. EN 50022	52 (13x4)	Resistenza al filo incandescente	750 °C
Norma di riferimento	IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; NF C 61-910	Temperatura di impiego	-25 +60 °C
Termopressione con biglia	70 °C	Morsettiera Fase (mm²)	L(1x35)+(5x25)
Morsettiera Neutro (mm²)	N(1x35)+(5x25)	Morsettiera Terra (mm²)	T(8x25)+(48x4)

COMPORAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio minerale	Raggi UV
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool etilico		
Resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Non resistente	Resistenza limitata	Non resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Resistente

DIMENSIONALE

SIMBOLOGIA TECNICA



II

IP

IP30

IK

IK07

GWT

750 °C



-25 +60 °C



70 °C

MARCHI/APPROVAZIONI



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09
Società soggetta alla direzione e coordinamento di
Polifin S.p.A

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
aggiornamento del 22/05/2026

Dati, misure, disegni e foto sono riportati a mero
titolo informativo.
Potranno essere modificati in ogni momento.