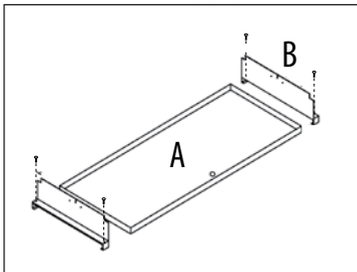


MANUALE D'USO

■ BACINELLA RACCOLTA CONDENSA CON CAVO SCALDANTE ANTICONGELAMENTO

COD. 11100100E - 11100101E
11100100EU - 11100101EU

Le bacinelle di raccolta condensa, sono realizzate in lamiera elettrozincata e verniciata con polveri poliestere altamente resistenti agli agenti atmosferici. Le bacinelle si adattano a tutti i tipi di staffe-mensole mod. GALILEO (SGL), STANDARD (TSM-TSE), INOX (TSM-TSE), GIOTTO (SG-MG), CLASSIC (TSMC), SOSPENSIONE (TSP), a FINESTRA (MF), a RINGHIERA (MR) e a TERRAZZO presenti nel catalogo Tecnosystems.



Posizionare i due braccetti scorrevoli "B" ai lati della bacinella di raccolta "A" come indicato in figura 1, in modo tale che i fori di aggancio si trovino in corrispondenza dei fori presenti sulla staffa per il supporto dell'unità esterna e quindi bloccare i braccetti scorrevoli "B" alla bacinella di raccolta "A" con le 4 viti in dotazione. Procedere quindi al fissaggio dei braccetti "B" alla mensola utilizzando le viti ed i dadi in dotazione. Posizionare quindi la pipetta portagomma, fornita in dotazione, "C" nel foro di scarico presente sul fondo della bacinella.

ESEMPI DI INSTALLAZIONE



CARATTERISTICHE TECNICHE DAL CAVO SCALDANTE IMPIEGATO PER LA REALIZZAZIONE DELLA BACINELLA

TENSIONE NOMINALE: 230 Volt

DIAMETRO: 9,0 mm

CAVO FREDDO DI ALIMENTAZIONE: 1X2,00 mt

MINIMA TEMPERATURA DI POSA: 5°C

MASSIMA TEMPERATURA DELLA GUAINA ESTERNA: 65°C

MINIMO RAGGIO DI CURVATURA: 5XAd

TOLLERANZA SULLA RESISTENZA: -5%/+10%

COLLEGAMENTO CAVO FREDDO/CALDO: integrato e segnalato sul rivestimento esterno del cavo stesso



by Tecnosystemi
group

Tecnosystemi S.P.A.

Via Mattei z.i. San Giacomo di Veglia

31029 Vittorio Veneto Treviso

Tel. +39 0438 500044 Fax +39 0438 501516

commerciale2.italia@tecnosystemi.com

commerciale1.estero@tecnosystemi.com

tecnico1@tecnosystemi.com

www.tecnosystemi.com