

COMPONENTI PER LA CLIMATIZZAZIONE

CANALINA DRY CON FILM PROTETTIVO

CANALDRY

Canalina con coperchio avvolgente

APPLICAZIONE

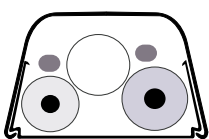
A seconda della dimensione si adatta all'installazione dei vari tipi di unità esterne, dal monosplit al quadrisplit.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

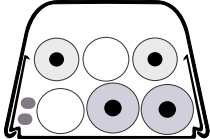
- > **Canalina con coperchio avvolgente** e con applicato un **film protettivo** da rimuovere a fine lavoro. Questo permette di evitare tutti quegli inestetismi derivanti dall'accumulo di sporco in fase di posa.
- > Realizzata in **PVC rigido stabilizzato contro i raggi UV**, questo tipo di canalina può anche essere riciclata a fine vita.
- > **Verniciabile**.
- > **Fondo predisposto con asole e fori** per agevolare l'installazione.
- > Uno dei vantaggi principali dell'utilizzo di questa canalina consiste nella possibilità di disporre inizialmente tutti i fondi necessari all'installazione, tassellandoli a muro, per poi far passare l'impiantistica e, infine, chiudere il pacchetto con il guscio a scatto.
- > Canalina fornita in **barre da 2mt**.
- > Temperatura d'esercizio: **-20°C / + 60°C**
- > Temperatura di Rammollimento (VICAT): **82°C**
- > Classificazione di autoestinguenza (Rif. UL 94): **V0**
(Estinzione <10 sec.)



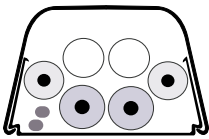
MODELLI CANALDRY IN SEZIONE



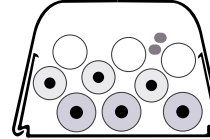
65x50 mm



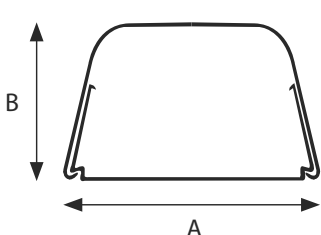
80x60 mm



90x65 mm



125x75 mm



COD	TIPO	A	B	VICAT*	MT/Barra
1106-0107-01	CANALDRY 65x50	65	50	82°C	2
1106-0111-01	CANALDRY 80x60	80	60	82°C	2
1106-0112-01	CANALDRY 90x65	90	65	82°C	2
1106-0115-01	CANALDRY 125x75	125	75	82°C	2

*VICAT = Temperatura di Rammollimento in accordo con gli standard UNI EN ISO 306 e UNI EN ISO 2507

COMPONENTI PER LA CLIMATIZZAZIONE

CANALINA DRY CON FILM PROTETTIVO

DATI TECNICI MATERIALI

PVC stabilizzato contro i raggi UV, Bianco RAL 9010

CLASSIFICAZIONE DI AUTOESTINGUENZA V0 (Rif. UL 94) - In caso di incendio, il fuoco si estingue entro 10 sec.
Temperatura d'esercizio: -20°C / +60°C

CONFEZIONE

In scatola di cartone

DATA 03-2025 REV. 01

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa.
Gia S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Gia S.r.l. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – www.gia.it

