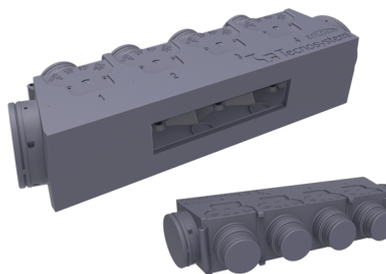


## SCHEMA TECNICA

### Kit plenum in polistirene EOLO MINI UNIVERSAL

COD. PWD400034 - PWD400035



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in polistirene espanso sinterizzato
- Predisposizione per ancoraggi a soffitti con barre filettate
- Termoisolante, impermeabile
- Conduttività termica: 0,030 / 0,033 W/mK rispetto alla normativa EN 12667 / EN 12939
- Resistenza al vapore 40 / 70  $\mu$  rispetto alla normativa EN 12086
- Temperatura di esercizio - 30°C / + 90°C
- Assorbimento dell'acqua % volume  $\leq 5$  rispetto alla normativa EN 12087
- Reazione al fuoco classe e secondo norma EN 13501-1:2009
- Prestazione termica spessore 30 mm 0,95 m2K/W
- Collare frontale e laterale integrato

## IL KIT CONTIENE:

- Plenum EOLO MINI
- N°2 barre in alluminio per flangia
- Tubetto di colla
- Guarnizione di tenuta
- Istruzioni di montaggio

## DATI TECNICI

CODICE	MODELLO	LARGHEZZA ESTERNA FISSA A [mm]	ALTEZZA ESTERNA FISSA B [mm]	PROFONDITÀ ESTERNA FISSA C [mm]	ALTEZZA INTERNA MASSIMA a [mm]	LARGHEZZA INTERNA b [mm]	DIMENSIONE COLLARE FRONTALE INCLUSO Ø1 [mm]	DIM. COLLARE LATERALE INCLUSO Ø2 [mm]
PWD400034	AM3	818	217	346	185	600	N°3 Ø 125 / 150	N°2 Ø 200
PWD400035	BM4	1008	217	346	185	795	N°4 Ø 125 / 150	N°2 Ø 200

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
PWD400034	KIT PLENUM IN POLISTERENE EOLO MINI MOD.AM3 UNIVERSAL
PWD400035	KIT PLENUM IN POLISTERENE EOLO MINI MOD.BM4 UNIVERSAL

**Tecnosystemi S.p.A. - Società Benefit**  
via dell'Industria, 2/4 - Z.I. San Giacomo di Veglia 31029  
Vittorio Veneto (Treviso) - Italia  
Tel +39 0438.500044 - Fax +39 0438.501516  
email: [info@tecnosystemi.com](mailto:info@tecnosystemi.com)

Numero Verde  
**800 904474** ONLY FOR ITALY

C.F. - P. IVA - R.I.TV IT02535780247 Cap. Soc. € 5.000.000,00 i.v.