

# süd wind



**IT - KIT PROLUNGA A TETTO**

**ITALIANO**

*ambientika*<sup>®</sup>

## SCHEMA TECNICA / ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE KIT PROLUNGA A TETTO

### DESCRIZIONE:

Kit terminale con prolunga a tetto per Ambientika, formato da:

- n. 1 terminale con cappello antivento e antipioggia in acciaio inox AISI 316L diam. 155 mm.
- n. 1 modulo in polipropilene (PP) Ø160 mm completo di curva a 90° e di attacco per scarico condensa Ø12 mm;
- n. 1 collare zincato per Ø160-170, completo di vite e tassello di fissaggio a muro;
- n. 1 barra filettata M10, L= 80 mm, con manicotto zincato,
- n. 1 anello di guaina termorestringente per diam. 160-170, di spess. 1 mm e altezza 90 mm.

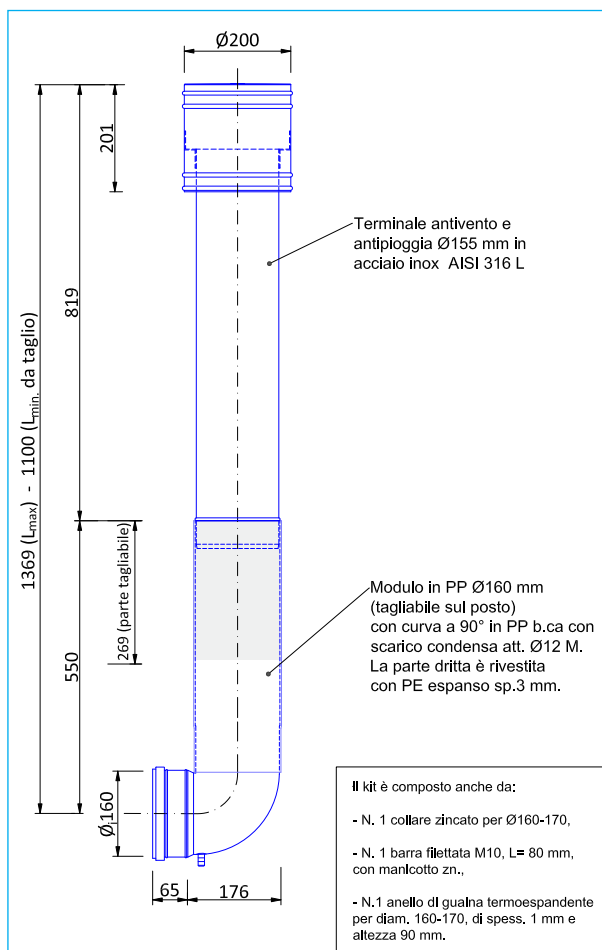
Il modulo in PP, tagliabile sul posto a misura secondo necessità, può essere fissato a muro mediante il collare.

In caso si debba mantenere una distanza del collare compresa fra i 50 e i 130 mm dal muro si può aggiungere la barra filettata con il relativo manicotto, previo eventuale taglio a misura sul posto della barra filettata.

Per garantire la tenuta ermetica assicurare, all'esterno, nel tratto di giunzione fra il modulo in PP e il terminale in inox cilindrico, la guaina termorestringente. La guaina, posta preventivamente all'esterno della giunzione, si riscalda con un phon fino ad aderire perfettamente alle pareti del modulo e del cilindro in inox.

Eseguire l'operazione con cura e precisione in quanto la guaina termorestringente è dotata di uno strato di mastice speciale al suo interno che aderisce istantaneamente, se caldo.

### DISEGNO DIMENSIONALE DEL KIT



### ACCESSORI COMPRESI NEL KIT



**süd**  **wind**