

# süd wind



**Tube du toit et du sous-sol**

## FICHE TECHNIQUE / INSTRUCTIONS D'INSTALLATION TUBE DU TOIT ET DU SOUS-SOL

### DESCRIPTION :

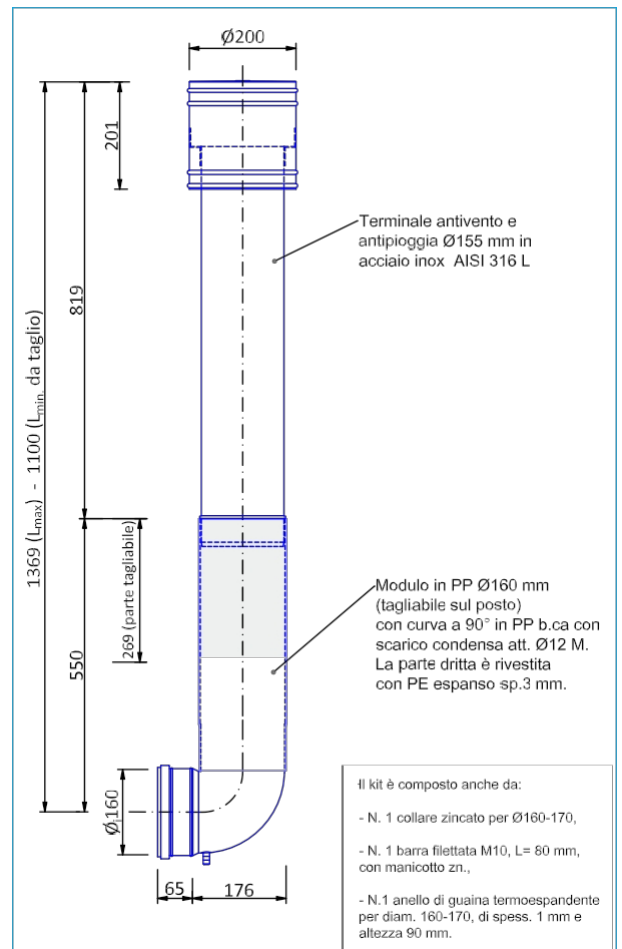
Kit de terminaison avec extension de toit pour Ambientika, composé de :

- Embout n° 1 avec capuchon anti-vent et anti-pluie en acier inoxydable AISI 316L de 155 mm de diamètre.
- Module n° 1 en polypropylène (PP) Ø160 mm complet avec coude à 90° et raccord d'évacuation des condensats Ø12 mm ;
- No. 1 collier galvanisé pour Ø160-170, complet avec vis et support de montage mural ;
- Tige filetée n° 1 M10, L= 80 mm, avec manchon galvanisé,
- Anneau de gaine thermorétractable n° 1 pour diam. 160-170, 1 mm d'épaisseur et 90 mm de hauteur.

Le module en PP, qui peut être découpé sur place en fonction des besoins, peut être fixé au mur à l'aide du collier. Si la distance entre le collier et le mur est comprise entre 50 et 130 mm, il est possible d'ajouter la tige filetée avec le manchon correspondant, si nécessaire en coupant la tige filetée à la longueur voulue sur place.

Pour assurer l'étanchéité, une gaine thermorétractable est placée à l'extérieur de la jonction entre le module en PP et l'extrémité du cylindre en acier inoxydable. La gaine, préalablement ventilée à l'extérieur de la jonction, est chauffée à l'aide d'un sèche-cheveux jusqu'à ce qu'elle adhère parfaitement aux parois du module et du cylindre en acier inoxydable. Cette opération doit être effectuée avec soin et précision, car la gaine thermorétractable contient une couche de mastic spécial qui adhère instantanément lorsqu'elle est chaude.

### DESSIN DIMENSIONNEL DU KIT



### ACCESSOIRES INCLUS DANS LE KIT

