

## AN PLUS – monoparete inox

Sistema camino, canale da fumo, condotto per intubamento in elementi modulari, di sezione circolare a parete semplice; idoneo per le cappe cucina e per ogni impianto di tipo civile o industriale e per ogni combustibile (V2 secondo UNITS 11278), per funzionamento sia a secco che in condensazione (W).

- **Diametro 110 mm**
- Parete in acciaio inox AISI 316L (classificato secondo EN 10088 nr. 1.4404) di spessore come indicato nell'ordine.
- Finitura superficiale 2R lucida a specchio, o verniciatura in tinta codici RAL, avente grado di resistenza alla corrosione di tipo V2.
- Giunzione degli elementi mediante incastro meccanico di tipo bicchiere maschio/femmina con fascetta stringitubo, a chiusura meccanica mediante serraggio a vite/brugola.
- Rotazione elementi possibile su 360°
- Bicchiere del tipo maschio/femmina con altezza 60 mm. ad elevata stabilità.
- Tenuta con guarnizione fino a **5.000 Pa (classe H1)** di tipo siliconico, installata nell'interno del bicchiere femmina e conforme alla norma EN 14241.
- Tenuta con guarnizione fino a **200 Pa (classe P1)** di tipo siliconico, installata nell'interno del bicchiere femmina.
- Tenuta senza guarnizione fino a **40 Pa (classe N1)**.
- Tenuta come da designazione sotto indicata utilizzando le apposite guarnizioni.

Gli elementi, ai fini della marcatura CE, sono dichiarati conformi secondo la norma EN 1856 nelle seguenti condizioni:

T200-H1-W-V2-L50040-O30      utilizzando guarnizioni M052110  
T200-P1-W-V2-L50040-O30      utilizzando guarnizioni M052110  
T200-N1-W-V2-L50040-O30

T600-N1-W-V2-L50040-G500M  
T600-N1-W-V2-L50040-G

Nota: nei sistemi Biomassa Pellet secondo norma 11278 è obbligatoria la doppia designazione P1-G