

DOPPIATEK

Elementi prefabbricati realizzati in doppia parete di forma circolare, con saldatura longitudinale al microplasma. La camicia interna è in acciaio inox AISI 316L, mentre la parete esterna è in acciaio inox AISI 304/rame. L'intercapedine tra le due pareti è riempita con lana minerale ad alta densità di opportuno spessore. L'unione degli elementi è ad innesto maschio e femmina con fascette di bloccaggio. La camicia interna è provvista di giunto di dilatazione.

La gamma di componenti ed accessori permette di realizzare camini singoli, canali da fumo, canne collettive per apparecchi di tipo C e B.

Il prodotto DOPPIATEK è marcato CE in accordo alla EN 1856-2 con le seguenti designazioni:

Con guarnizione

Øi 80 ÷300 mm: coibente 25 mm **EN1856-2 T200 -P1-W-V2-L50040/050-0(40)**

Øi 350 ÷700 mm: Coibente 50 mm **EN1856-2 T200 -P1-W-V2-L50040/050-0(10)**

Senza Guarnizione

Øi 80 ÷300 mm: Coibente 25 mm **EN1856-2 T450 -N1-W-V2-L500050-G(70)**

Øi 350 ÷700 mm: Coibente 50 mm **EN1856-2 T600 -N1-W-V2-L50040/050-G(50)**