



CONIX[®] DUO RAME

La rivoluzione della canna fumaria
ad innesto rapido senza guarnizioni
siliconiche e fascette di tenuta.



CONIX® DUO RAME

CONIX® DUO RAME consente la risoluzione di qualsiasi problema di evacuazione fumi per impianti civili e industriali (temperature di esercizio fino a 600°C con punte massime di 1000°C). Offre elevate caratteristiche estetiche, e permette di realizzare sia camini al servizio di un'unica utenza che canne collettive per apparecchi di tipo C a tiraggio forzato, o canne collettive ramificate per apparecchi di tipo B a tiraggio naturale.



Parete interna a diretto contatto con i fumi, in acciaio inossidabile austenitico di tipo AISI 316L, saldato al laser o al Tig con processo di saldatura certificato.

Strato intermedio con funzione coibente, costituito da lana minerale basaltica con fibre a disposizione radiale, ad alta densità (90kg/m³) con spessore di 25/50mm e con conducibilità pari a 0,058W/mK (alla temperatura di 200°C).

Parete esterna con funzione di protezione e contenimento della coibentazione, in rame naturale o in acciaio inossidabile austenitico di tipo AISI 304 ramato, saldato al laser o al Tig con processo di saldatura certificato.

I 5 vantaggi Conix®

- 1** Tenuta ai fumi e alle condense
- 2** Eliminazione di guarnizioni siliconiche e dei rischi connessi al loro facile deterioramento
- 3** Maggior tiraggio
- 4** Facilità e velocità d'installazione
- 5** Universalità

Conix®, la scelta sicura sempre

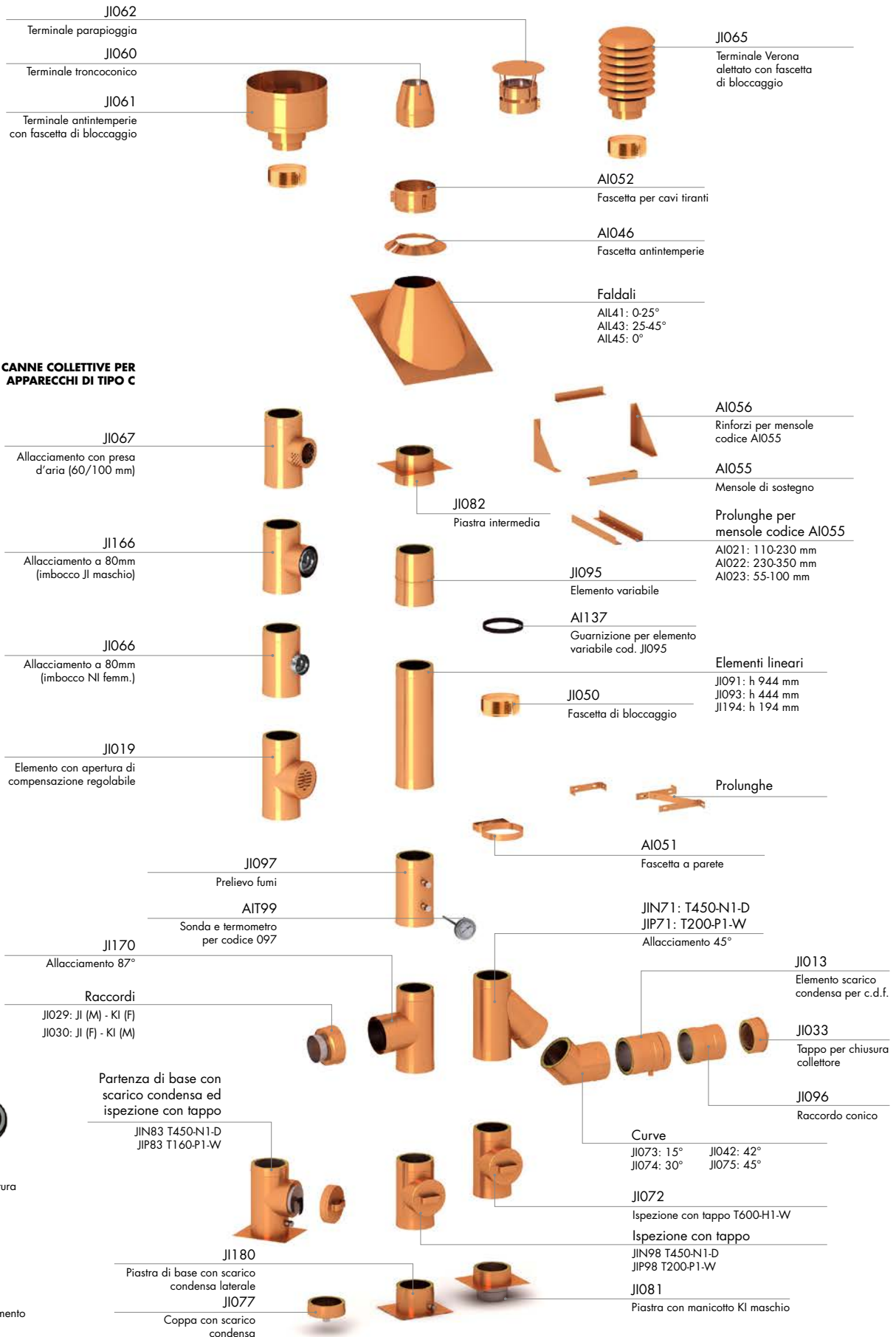
CONIX® è il rivoluzionario sistema camino in acciaio inossidabile, con giunzione ad innesto conico brevettato in Europa, che garantisce un funzionamento sicuro ed efficace in qualsiasi condizione, senza necessità di guarnizioni di tenuta e di fascette bloccaggio elementi, facile e rapido da installare.

Gli elementi del Sistema CONIX® s'innestano tra loro con una semplice operazione di percussione. Senza guarnizioni né fascette, si installano in metà tempo e con grande facilità, specie per gli interventi di intubamento.

Diametri disponibili (mm)

60 - 80 - 100 - 120 - 130 - 150 - 180 - 200 - 250 - 300
- 350 - 400 - 450 - 500 - 550 - 600

SCHEMA DI MONTAGGIO



Designazione del prodotto

T600-H1-W-V2-L50040-G(75)
T600-H1-W-V2-L50050-G(113)
T600-H1-W-V2-L50060-G(150)

80 ≤ Ø ≤ 300
350 ≤ Ø ≤ 450
500 ≤ Ø ≤ 600

Seguici su:



Camini Wierer Srl - Via Fontanelle, 5 | 37055 Ronco all'Adige (VR) tel. +39 045 6608333 fax +39 045 6608300
Filiale: Via Tanaro, 1/3 | 20017 Rho (MI) tel. 02 93781440
www.caminiwierer.com | info@caminiwierer.com