



Sistema

DW - KL 50 316 / 304

DENOMINAZIONE SISTEMA

Sistema camino a doppia parete interna e esterna in acciaio inossidabile con connessione meccanica che garantisce la tenuta ai fumi (sino a 5000 Pa) ed alle eventuali condense all'interno del condotto senza l'obbligo delle guarnizioni di tenuta o applicazione di silicone.

MATERIALE

Parete interna: AISI 316L (AISI 314 su richiesta = DWKL 50 304/316)
Parete esterna: AISI 304 (AISI 316L o acciaio galvanizzato su richiesta)

FINITURA ESTERNA

Standard: Lucido (BA)
Colore RAL (consultare il prezzo)

COIBENTAZIONE

Lana di roccia ad alta densità (120kg/m³)

SPESSORE PARETE (mm)

Parete interna: 0,4 - 0.5 - 0.6 (secondo il diametro)
Coibentazione: 50 mm
Parete esterna: 0,4 - 0.5 - 0.6 (secondo il diametro)

DIAMETRI DISPONIBILE (mm)

150 - 180 - 200 - 250 - 300 - 350 - 400 - 450
- 500 - 550 - 600 - 650 - 700 - 750 - 800

INNESTO

Innesto metallico conico maschio **femmina con fascetta di chiusura (2.0)**



APPLICAZIONE

- Cogenerazione
- Gruppi elettrogeni in aree abitative
- Inceneritori
- Forni di essiccazione
- Caldaie di potenza

CARATTERISTICHE

- Temperatura di lavoro continuo di 600°C
- **Saldatura TIG/LASER** in continuo
- Fascetta di chiusura compresa
- Pressione positiva da 5000Pa senza silicone

MARCHIO CE

0036 CPD 9174 061

DENOMINAZIONE CE (EN-1856-1)

T600 - N1 - D - Vm - L50040 - G(70)
T600 - H1 - W - Vm - L50040 - O(50)
T200 - H1 - W - Vm - L50040 - O(20)
T200 - P1 - W - Vm - L50040 - O(00)