

Doppelwandige Systemabgasanlage DW - fu

Einsatzzweck/ Verwendung	Doppelwandige Systemabgasanlage aus Edelstahl für alle Regelfeuerstätten im Unterdruckbetrieb geeignet	Verbindung	innen und außen Steckverbindung Sicke / Muffe und Klemmband
		Zulässig für Überdruck	Nein
Brennstoff	Festbrennstoff, Öl und Gas	Rußbrand- beständig	Ja
Einsatz- temperatur	≤ 400 °C	Freistehen- des Ende	3 m ab letztem Wandhalter
Material	innen: 1.4571/ 1.4404 außen: 1.4301	Mittlere Rauhigkeit	1,0 mm
Wandstärke	innen: 0,6 - 1,0 mm außen: 0,6 - 1,0 mm	Wärmedurch- lasswiderstand	0,501 m ² K/W
Schweißnaht	WIG durchgehend	Zulassungsnr.	Z- 7.1-1455
Isolierung	Mineralische Isolierung mit 32,5 oder 50 mm Wandstärke, Rohdichte 120 kg/m ³	CE-Zertifikats- nummer	0036 CPD 9174 001
		CE-Klassifizie- rungen	T400 - N1 - D - V3 - L50060 - G50 T400 - N1 - W - V2 - L50060 - O20

Muster-Aufbau DW - fu

