



System

DW - ETN 2.0 - AL NOVÉ

POPIS

Trojvrstvový, tlakotesný systém odvodu spalín z nerezového materiálu

MATERIÁL

Vnútorňý: L99

Vonkajší: 1.4301 (304)

Ďalšie na dopyt

POVRCH

Vysoký lesk

Voliteľne: matný

HRÚBKA MATERIÁLU

Vnútorňý / Vonkajší je 0,5 mm

Ďalšie na dopyt

VNÚTORŇÝ PRIEMER

130 - 600 mm, ďalšie na dopyt

IZOLÁCIA

Minerálna Izolácia s 25 mm hrúbkou

SPÔSOB SPÁJANIA

Zásuvný spoj hrdlo / lem so špeciálnym vnútorným tesnením a vonkajšou objímkou

OBJÍMKA

Súčasť dodávky



DWECO-AL

VLASTNOSTI SYSTÉMU



VLASTNOSTI

- ✓ Základné prvky DW-ECO 2.0 sa stávajú pretlakovo tesnými, založením tesnení do pripravených lemov
- ✓ Cenovo výhodná alternatíva k trojvrstvovému systému DW-AL
- ✓ 70 mm široká, zapustená objímka
- ✓ Odolný voči vlhkosti

OBLASTI POUŽITIA

- ✓ Regulované ohniská pre olej, plyn
- ✓ Kondenzačné kotle

DW-ECO 2.0 - AL

CE-ČÍSLO CERTIFIKÁTU

0036 CPD 9174 046

CE-KLASIFIKÁCIA PODĽA DIN EN 1856-1

T200 - P1 - W - V2 - L99050 - O00
T200 - N1 - W - V2 - L99050 - O00

DW-ECO 2.0 - AL SPOJOVACIE VEDENIE

CE-ČÍSLO CERTIFIKÁTU

0036 CPD 9174 053

CE-KLASIFIKÁCIA PODĽA DIN EN 1856-1

T200 - P1 - W - V2 - L99050 - O00M
T200 - N1 - W - V2 - L99050 - O00M

DW - ETN 2.0 AL