



DESCRIPTION TECHNIQUE / TECHNISCHE OMSCHRIJVING

DW MAMOUTH

ORIGINE

• Jérémias/Wassertrudingen/Allemagne

COMBUSTIBLE

• Gaz, fuel, Bois & pellet, charbon & bois humide, céréales

PAROIS

• Intérieure: Céramique 8mm

• Extérieure: INOX AISI 304 6/10 mm

ISOLATION

• 32.5 mm laine minérale 120kg/m³

• R=0.322 m².K/W

• λ=0.06 w/m².K

TEMPERATURES

• Maximum intérieur :400°C

• Maximum de pointe:1000°C

ASSEMBLAGE

• Emboitement de 56mm

• Bride de sécurité comprise(140mm)

OPTION

• Brossé ou couleur RAL

• Augmentation de l'épaisseur de l'isolant: 50mm

CERTIFICATIONS

• Iso 9002

• TUV Z-7.1-3351

N° CE : 0036 CPD 9174 039

N° CE : 0036 CPD 9174 040

• Garantie 10 ans sur le conduit

• Garantie 30 ans sur la céramique

• Marquage CE

T400-N1-D-3-G50

T400-N1-W-3-O20

OORSPRONG

• Jérémias/Wassertrudingen/Duitsland

BRANDSTOFFEN

• Gas, Stookolie, Vaste bradstoffen & pellet, steenkool, onzuiver hout, graangewassen.

WANDEN

• Binnen: keramiek 8mm

• Buiten: INOX AISI 304 6/10 mm

ISOLATIE

• 32.5 mm minerale wol 120 kg/m³

• R = 0,322 m². K / W

• λ = 0,06 W / m². K

TEMPERATUREN

• Maximum rookgastemperatuur:400°C

• Maximum piektemp.:1000°C

VERBINDING

• Overlapping 56mm

• Klemband inbegrepen(140mm)

OPTIE

• Geborsteld, gelakt (RAL Kleur)

• Verhoging van de isolatiedikte:

• 50mm

CERTICERING

• Iso 9002

• TUV Z-7.1-3351

N° CE : 0036 CPD 9174 039

N° CE : 0036 CPD 9174 040

• Garantie 10 jaar op binnenwand

• Garantie 30 jaar op keramiek

• CE Markering

T400-N1-D-3-G50

T400-N1-W-3-O20

