



System DW-POWER 2.0

BESCHREIBUNG

Doppelwandige, druckdichte Systemabgasanlage aus Edelstahl mit Dichtung im Außenmantel, die eine spannungsfreie thermische Ausdehnung des Innenrohres ermöglicht, somit sind keine Kompensatoren nötig

MATERIAL

Innen: 1.4404 (316L)

Außen: 1.4301 (304)

OBERFLÄCHE

Hochglanz

Optional: matt

WANDSTÄRKE

Innen: 0,5 mm

Außen: 0,6 mm

INNENDURCHMESSER

100 - 500 mm

DÄMMUNG

Mineralische Dämmung mit 57,5 mm Dicke

VERBINDUNG

Steckverbindung eingezogen (Außenrohr)

KLEMMBAND

Inklusive



EIGENSCHAFTEN

- Für hohe Temperaturen bis 600°C
- Nicht für kondensierenden Betrieb geeignet
- Druckdicht bis 5000 Pa
- Dichtungen im Außenmantel
- Spannungsfreie thermische Längenausdehnung des Innenrohres möglich
- Keine Kompensatoren nötig

EINSATZBEREICHE

- Gas- und Dieselgeneratoren (ohne Wärmetauscher)
- Notstromaggregate / Netzersatzanlagen
- Industrielle Prozesse

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 085

CE-KLASSIFIZIERUNG NACH DIN EN 1856-1

T600 - H1 - D - V2 - L50050 - Oxx

xx = Abstände zu brennbaren Baustoffen sind Ø-abhängig, siehe Leistungserklärung

CE-ZERTIFIKATSNUMMER

0036 CPR 9174 088

CE-KLASSIFIZIERUNG NACH DIN EN 1856-2

T600 - H1 - D - V2 - L50050 - O100M