



## Sistem DW-POWER 2.0

### OPIS

Duplostijeni, tlačno nepropusni sistem dimovoda izrađen od nehrđajućeg čelika s brtvom u vanjskom omotaču, što omogućuje toplinsko širenje unutarnje cijevi bez naprezanja, tako da nisu potrebni kompenzatori

### MATERIJAL

Iznutra: 1.4404 (316L)

Izvana: 1.4301 (304)

### POVRŠINA

Visoki sjaj

Alternativno: matirana

### DEBLJINA STIJENKE

Iznutra: 0,5 mm

Izvana: 0,6 mm

### UNUTARNJI PROMJER

100 - 500 mm

### IZOLACIJA

Mineralna izolacija debljine 57,5 mm

### SPOJ

Utični spoj uvučen (vanjska cijev)

### OBUJMICA

Uključena



### SVOJSTVA

- Za visoke temperature do 600°C
- Nije prikladno za kondenzacijski rad
- Otporan na tlak do 5000 Pa
- Brtve u vanjskom plaštu
- Moguće linearno toplinsko širenje unutarnje cijevi
- Nisu potrebni kompenzatori

### PODRUČJA PRIMJENE

- Plinski i dizel generatori (bez izmjenjivača topline)
- Generatori za slučaj nužde / sustavi napajanja za hitne slučajeve
- Industrijski procesi

### CE-BROJ CERTIFIKATA

0036 CPR 9174 085

### CE-KLASIFIKACIJA PREMA DIN EN 1856 - 1

T600 - H1 - D - V2 - L50050 - Oxx

xx = udaljenosti do zapaljivih građevinskih materijala  
ovise o  $\varnothing$  , pogledajte Izjave o svojstvima

### SPOJNI PRIKLUČAK

### CE-BROJ CERTIFIKATA

0036 CPR 9174 088

### CE-KLASIFIKACIJA PREMA DIN EN 1856-2

T600 - H1 - D - V2 - L50050 - O100M