



# System EW - AL-BI

## POPIS

Jednovrstvý přetlakový systémový spalinovod pro topeniště s vysokou účinností s vnitřním těsněním.

## MATERIÁL

1.4404 (316L)/1.4571 (316Ti)  
Další možnosti na vyžádání

## POVRCH

Matný

## SÍLA STĚNY

0,6 mm  
Další možnosti na vyžádání

## VNITŘNÍ PRŮMĚR

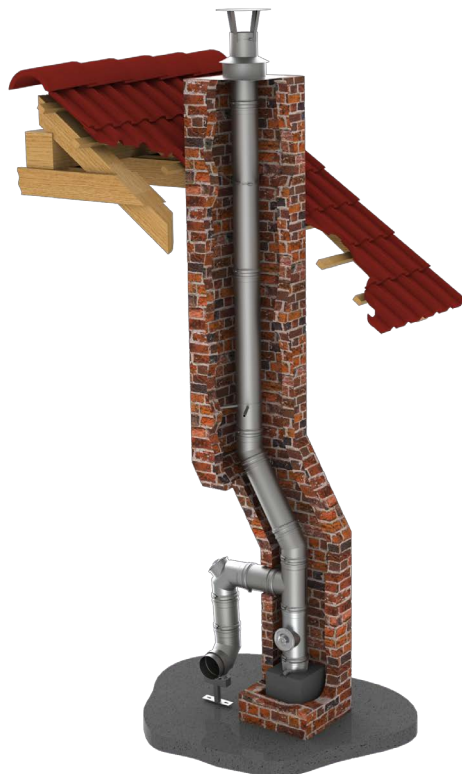
80 - 600 mm, další možnosti na vyžádání

## IZOLACE

Volitelně i s izolačními kryty

## SPOJENÍ

Zásuvné spojení signa / hrdlo s vnitřním speciálním těsněním, při montáži spojovacího potrubí nutno použít stahovací spony



## VLASTNOSTI SYSTÉMU



## VLASTNOSTI

- ✓ Přetlakový
- ✓ Odolný proti vlhkosti
- ✓ Rychlá montáž a bezproblémové šikmé vedení díky lehkému materiálu
- ✓ Možnost fixace pomocí stahovacích spon
- ✓ Velká všestrannost systému a rozsáhlý program příslušenství

## OBLASTI POUŽITÍ

- ✓ Regulovaná topeniště na olej, plyn
- ✓ Kondenzační kotle

## EW - AL-BI

### ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPD 9174 016 (AL-B)  
0036 CPD 9174 012 (AL-BI)

### KLASIFIKACE CE PODLE DIN EN 1856 - 1

EW-AL-B (těsnění zvnějšku)  
T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00  
T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00  
EW-AL-BI (těsnění uvnitř)  
T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O00  
T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O00

## EW - AL-BI SPOJOVACÍ POTRUBÍ

### ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPD 9174 052

### KLASIFIKACE CE PODLE DIN EN 1856 - 2

T200 - P1 - W - V2 - L50060 - O50M  
T200 - N1 - W - V2 - L50060 - O50M