

Sistem FURADO-F

OPIS

Sistem okna sastoji se od kalcij-silikatnih protupožarnih ploča s unutarnjim cijevima tvrtke Jeremias i izolacijskim oblogama od 25 mm. Izvedba iznad krova moguća je pomoću sistema DW-ECO 2.0, DW-FU ili okna s oblogom. Alternativno Montažno okno za prihvat CE-certificiranih unutarnjih cijevi i izolacijskih obloga minimalne debljine 25 mm

MATERIJAL

Kalcij-silikatne protupožarne ploče

DEBLJINA STIJENKE

50 mm / ostali dostupni na upit

DIMENZIJE OKNA IZNUTRA

140 x 140 mm do 360 x 360 mm
ostali dostupni na upit

SVOJSTVA SISTEMA



SVOJSTVA

- ✓ Odlična izolacijska svojstva
- ✓ Praktična i jednostavna montaža zbog male težine
- ✓ Sigurna tehnika povezivanja pomoću utorskih i opružnih spojeva
- ✓ Razna rješenja za unutarnje cijevi i obloge okna udovoljavaju svim zahtjevima
- ✓ Mali razmaci od gorivih komponenti
- ✓ Visina montaže okna 25 m bez elementa rasterećenja
- ✓ Alternativno je moguća trokutasta izvedba okna
- ✓ Statički komplet za visinu montaže iznad krova do 3 m
- ✓ Ispitani obilazni priključak do 45° kod krutih goriva

PODRUČJA PRIMJENE

- ✓ Standardna ložišta za ulje, plin, kruta goriva (prirodno čisto drvo, koks, treset, ugljen)
- ✓ Novogradnja i sanacija

FURADO - F

BROJ ODOBRENJA

Z - 7.1 - 3479

CE - CERTIFIKAT

0036 - CPR - 9174 - 021

DIN V 18160-1

T400 - N1 - D - 3 - G50 - L_A90
T200 - N1 - W - 2 - 000 - L_A90

Kod viših ispušnih temperatura od 400°C potrebno je okno sa 60 mm debljine stijenke, 20 mm izolacijske obloge i dodatni prstenasti otvor od 25 mm (pregled vidi www.jeremias.de/anwendungshinweise).

Iz toga rezultiraju veće unutarnje i vanjske mjere okna. Ako imate pitanja slobodno nas kontaktirajte.