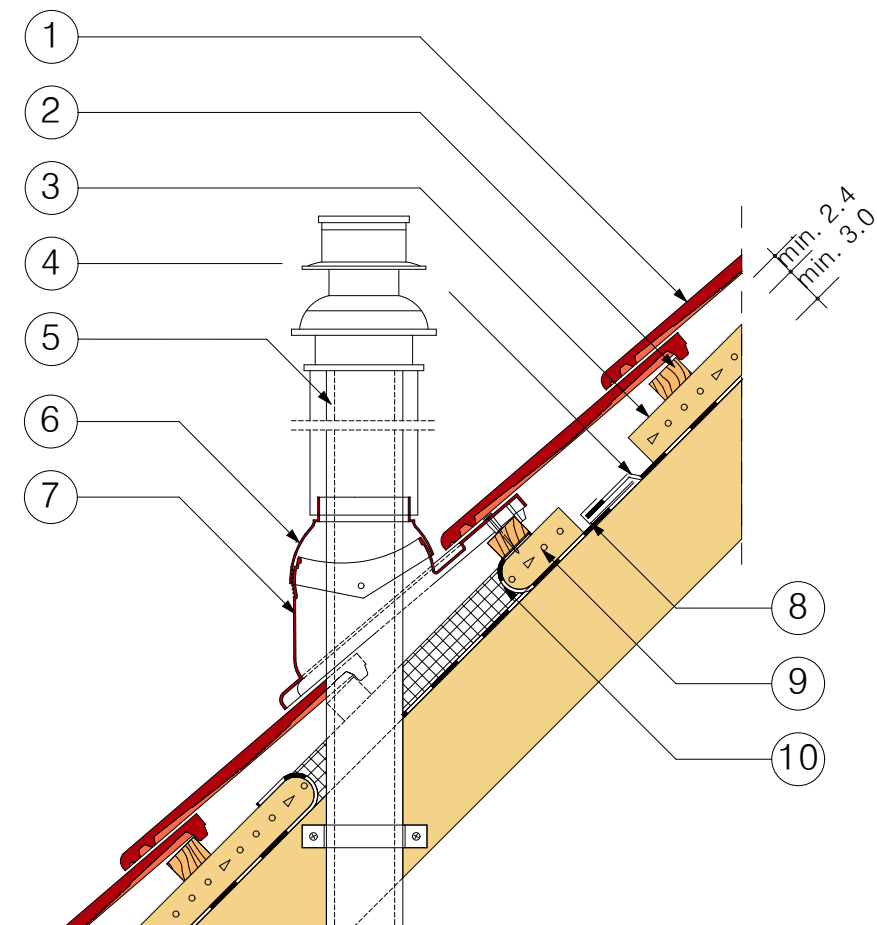


# DUROVENT FÜSTGÁZKIVEZETŐ-EGYSÉG FÓLIAKIVÁGÁSSAL



A FÜSTGÁZKIVEZETŐ 20°-55° TETŐHAJLÁSSZÖG KÖZÖTT  
ÁLLÍTHATÓ FÜGGŐLEGESRE



## 1. TETŐCSERÉP

- BRAMAC REVIVA NOVO TETŐCSERÉP
- BRAMAC REVIVA PROTECTOR TETŐCSERÉP
- BRAMAC TECTURA PROTECTOR TETŐCSERÉP

## 2. LÉC ..... / ..... mm

## 3. ELLENLÉC ..... / ..... mm

## 4. ALÁTÉTHÉJAZAT

- BRAMAC VELTITECH 120 PÁRAZÁRO TETŐFÓLIA
- BRAMAC STANDARD PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFÓLIA
- BRAMAC ECOTEC 110 PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFÓLIA
- BRAMAC PRO PLUS 2S PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFÓLIA
- BRAMAC PRO PLUS PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFÓLIA
- BRAMAC PRO PLUS RESISTANT PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFÓLIA
- BRAMAC PRO PLUS RESISTANT 140 PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFÓLIA
- BRAMAC UNIVERSAL ECO-2S PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFÓLIA
- BRAMAC CLIMA PLUS 2S PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFÓLIA
- BRAMAC MAXIMUM 2S PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFÓLIA

## 5. KETTŐSFALÚ GÁZKÉMÉNYCSŐ

## 6. DUROVENT FÜSTGÁZKIVEZETŐ -EGYSÉG

## 7. BRAMAC REVIVA / TECTURA MŰANYAG ALAPCSERÉP

## 8. FÉM- (VAGY FÓLIA) CSATORNA

## 9. SZELLŐZŐLEVEGŐ

## 10. KISMÉRETŰ FÓLIAKIVÁGÁS

\* AZ FÜSTGÁZKIVEZETŐ 20°-55° TETŐHAJLÁSSZÖG KÖZÖTT ÁLLÍTHATÓ FÜGGŐLEGESRE.

### Megnevezés:

Durovent füstgázkivezető-egység  
Fóliakivágással

A részletek csupán ajánlott megoldásokat tartalmaznak. Felhasználásuk tervezői döntés kérdése, nem kötelező, illetve nem helyettesítik a levezető munkát, a kivétel tervdokumentáció csomóponti részleteivel. Alkalmazásuk nem jelenti a tervezői felelősség bármilyen jellegű átvételét.

### Kapcsolat:

Papp Norbert  
alkalmazástechnikai tanácsadó  
Bramac: Kft  
8200 Veszprém, Házgyári út 1.  
Tel.: +36 88 560 898  
Mob.: +36 30 659 6993  
Fax: +36 88 599 342  
Email: [udvar@www.bramac.hu](mailto:udvar@www.bramac.hu)  
[www.bramac.hu](http://www.bramac.hu)

### Méretarány:

M = 1:10  
2015.01.21.