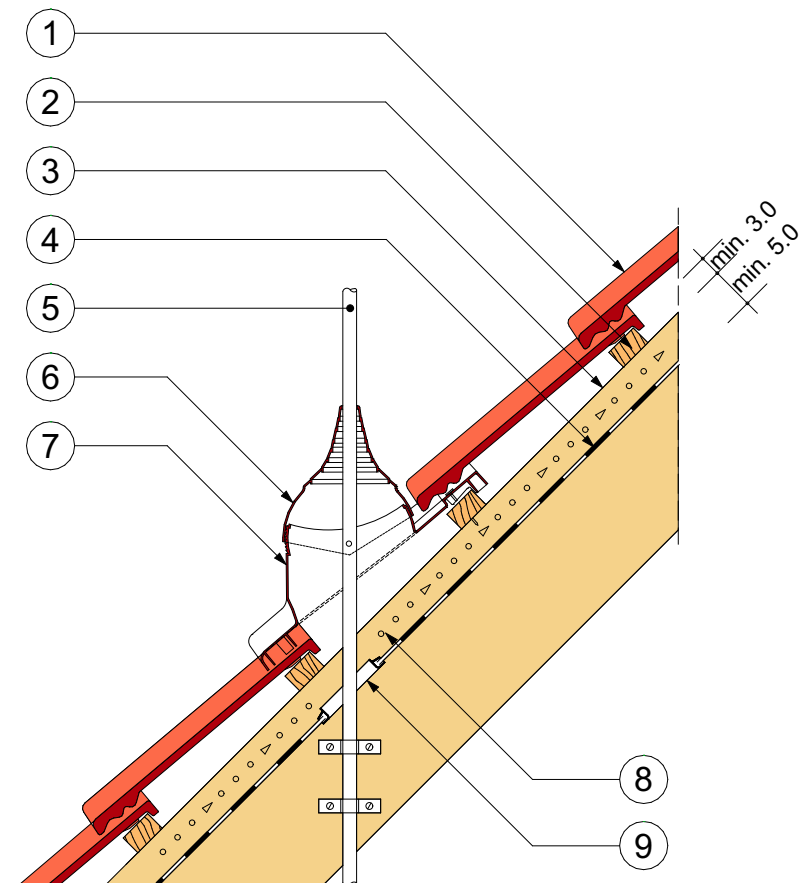


DUROVENT ANTENNAKIVEZETŐ-EGYSÉG FÓLIAGYŰRŰVEL



1. BRAMAC HULLÁMOS, HORNÝOLT TETŐCSEREPEK
2. LÉC / mm
3. ELLENLÉC / mm
4. BRAMAC ALÁTÉTHÉJAZATOK
5. $\varnothing 25 - \varnothing 77.5$ MM CSŐ, SZARUFÁHOZ RÖGZÍTVE
6. DUROVENT ANTENNAKIVEZETŐ
7. MŰANYAG ALAPCSERÉP
8. SZELLŐZŐLEVEGŐ
9. FÓLIAGYŰRŰ

* AZ ANTENNAKIVEZETŐ 20°-55° TETŐHAJLÁSSZÖG KÖZÖTT ÁLLÍTHATÓ FÜGGŐLEGESRE.
A KÚPOS RÉSZ MEGFELELŐ MAGASSÁGBAN TÖRTÉNŐ ELVÁGÁSÁVAL 25-77,5 mm ÁTMÉRŐJŰ CSÖVEK KIVEZETÉSÉRE ALKALMAS.

Megnevezés:

Durovent antennakivezető-egység
Fóliagyűrűvel

Kapcsolat:

Kapomaki Gábor
alkalmazástechnikai tanácsadó
Bramac - KB
6200 Veszprém, Házgyári út 1.
Tel.: +36 88 590 696
Mob.: +36 30 690 6963
Fax: +36 88 590 342
Email: gabor.kapomaki@bramacgroup.com
www.bramac.hu

Méretarány:

M = 1:10
2021.06.07.

A részlettervek csupán ajánlotti megoldásokat tartalmaznak, felhasználásuk tervezői döntés kérdése, nem pótolják, illetve nem helyettesítik a tervezői munkát, a kiviteli tervdokumentáció csomóponti részletterveit. Alkalmazásuk nem jelenti a tervezői felelősség bármilyen jellegű átvételét.