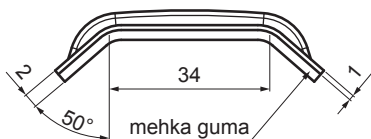


TEHNIČNI LIST

ALUMINIJSKI JHAČ ZA TRAPEZ TR 18

TR-ORK TR18



UPORABA:
- za pritrditev TR v njegovem zgornjem rebro

LASTNOSTI:
- poveča stabilnost
- varnost pritrditve

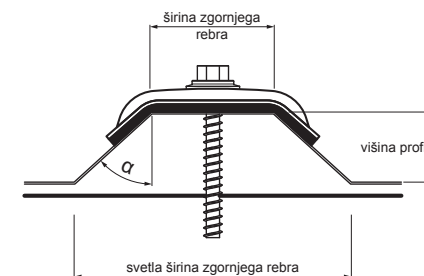
VREDNOSTI ZA DOLOČITEV USTREZNE

KALOTE:

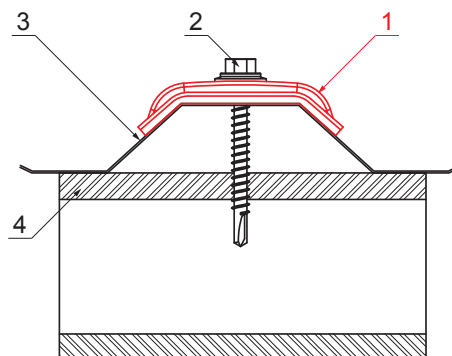
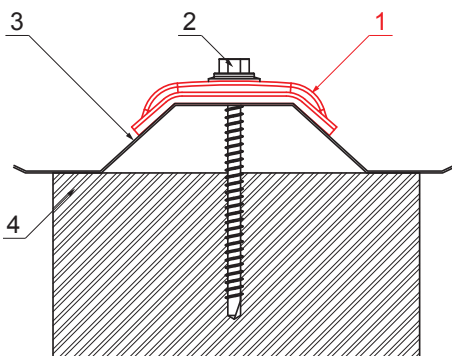
- širina zgornjega rebra (mm)
- kot α (°)

ali

- širina zgornjega rebra (mm)
- višina profila (mm)
- svetla širina zgornjega rebra (mm)



SB Aluminij barvni – Umazano bela – RAL 9002



- DETALJ:**
1. aluminjski jahač za trapez
 2. pocinkan TR vijak za leseno konstrukcijo
 3. trapez
 4. les

- DETALJ:**
1. aluminjski jahač za trapez
 2. pocinkan TR vijak za železno konstrukcijo
 3. trapez
 4. jeklo

INDEKS		DATUM	PODPIS	KJG QUALITY	Scan code for 3D model	
SPREMEMBA						
OZN. MAT.		R.O.	MASA kg	MER.		
DIM.-POLIZD.						
POM. OPR.			STN	RAZVRS.ŠT.		
SEST.	Ing. Kluska M.		OP.	ŠT.POZICIJE		
PREIZK.						
TEHNOL.	TEHNOL.		STARA SK.	ŠT.SK.		
NAZIV	Aluminjski jahač za trapez TR 18		Št. strani	TR-ORK TR18	Str.	

Kreirano: 06.06.2026 11:49:35

Tehnične spremembe pridržane