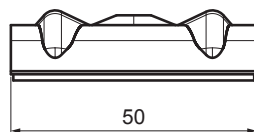


TECHNICKÝ LIST

# HLINÍKOVÁ KALOTA PODLOŽKA TR 35

# TR-ORK TR35



**POUŽITIE:**

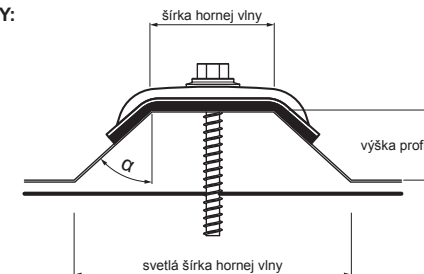
- na upevnenie TR v jeho hornej vlne

**VLASTNOSTI:**

- zvyšuje stabilitu  
- bezpečnosť uchytenia

**HODNOTY PRE URČENIE SPRÁVNEJ KALOTY:**

- šírka hornej vlny (mm)
- uhol  $\alpha$  (°)
- alebo**
- šírka hornej vlny (mm)
- výška profilu (mm)
- svetlá šírka hornej vlny (mm)



**DETAIL:**

1. hliníková kalota podložka TR
2. pozinkovaná TR skrutka do dreva
3. trapéz
4. drevo

**DETAIL:**

1. hliníková kalota podložka TR
2. pozinkovaná TR skrutka do ocele
3. trapéz
4. oceľ

**B** Hliník lakovaný – Biela – RAL 9010

INDEX	ZMENA	DATEM	PODPIS		
ZN. MAT.	ROZM.-POLOT	POM. ZAR.	T.O.		
VYPR.	Ing. Kluska M.	PRESK.	TECHNOL.	STN	TR.Č.
NÁZOV	Hliníková kalota podložka TR 35	STARÝ V.	Č.V.	POZN.	Č.POZÍCIE
				POČET LISTOV	TR-ORK TR35

Vytvorené: 21.04.2026 17:39:56

Technické zmeny vyhradené