

## RÄCKE TILL TAKBRO

### 1. Produktbild



Bild 1. Räcke till takbro

### 2. Produktbeskrivning

I byggnader som är högre än två våningar utrustas gångbryggan på taket med skyddsskenor eller ett 1110 mm högt öppet räcke, då taklutningen är 1:1,5 eller brantare. Om det på ett mindre brant tak än så finns en uppenbar fallrisk som är högre än normalt, kan man på det riskfyllda partiet förutsätta införskaffande av ett öppet räcke eller en skyddsskena (Finlands byggbestämmelsesamling F2).

### 3. Tekniska data

- Höjden på räcket är cirka 1,1 m
- Räckfästet monteras vid takbrofästena
- Fästets korrekta placering ligger mellan takbrons fästen
- Monteringen sker med två M8 x 20 mm skruvar
- Räckfästen och -stolpar monteras med samma avstånd som fästena
- Som räckesrör och även mellanräcke används snöhinderrör
- Räckesröret fästs i räckfästet med två M8 x 40 mm sexkantsskruvar
- Mellanröret fästs i räckstolpen med en M8 x 60 mm skruv
- Som tilläggsutrustning kan man utrusta takbron förutom med räcke, även med skyddsskena på båda sidorna