

SUORITUSTASOILMOITUS



Nro. Joma-DoP-074-13/FI

Laadittu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen
(EU) N:o 305/2011 liitteen III mukaan
(Rakennustuoteasetus)

- 1. TUOTETYYPIN YKSILÖLLINEN TUNNISTE** MUURAUSSIDE NRO 24 - Tiilihaka (TH)
Tuotenimi ja tuotenumero pakkauksessa
- 2. AIOTTU KÄYTTÖTARKOITUS** Liikkeensallivan epäsymmetrisen muuraussiteen osa, jota käytetään kuorimuurin ankkuroimiseen teräspilareihin ja ohuilla metallilevyillä päällystettyihin eristeisiin. Käytetään yhdessä JOMA-muuraussiteen 33 kanssa.
- 3. VALMISTAJA** JOMA AB, Målskog, SE-335 91 Gnosjö, Ruotsi
- 4. VALTUUTETTU EDUSTAJA** Amutek Oy, Pihkalantie 24, 01480 Vantaa
- 5. SUORITUSTASON PYSYVYYDEN ARVIOINTI- JA VARMENNUSJÄRJESTELMÄ** Järjestelmä 3
- 6a. YHDENMUKAISTETTU STANDARDI** EN 845-1:2013+A1:2016
Ilmoitettu laitos nro 1235, Teknologiskt institut, DK-8000, Århus, on suorittanut tuotteen tyyppitestauksen tuotestandardin mukaisesti.
- 7. ILMOITETTU SUORITUSTASO** Ilmoitettu suoritusaste koskee taulukossa 2 ilmoitettuja pituuksia.
Kokonaispituus L = 75 - 175 mm ja ainevahvuus 4 tai 5 mm.

Taulukko 1.

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdennukaistetut tekniset eritelmit
Vetokestävyys ulkokuoren laastisaumasta muurauskiinnikkeen kanssa ¹⁾	1,6 kN* (Laasti M2,5)	EN 845-1:2013+A1:2016 + ilmoitetun laitoksen suorittama tyyppitestaus
Puristuskestävyys	**Lasketaan EC3 & EC6 mukaan	EN 1993 & EN 1996. Joma AB/Amutek Oy voi pyynnöstä toimittaa arvot eri pituuksille.
Materiaali	Austeniittinen ruostumaton teräs EN 1.4301 tai EN 1.4401 – ref.nro: 1 & 3	EN 845-1:2013+A1:2016, liite A, taulukko A1
Korroosioluokka	Luokka MX1 - MX5	EN 1992-2
Pienin ankkurointisyvyys ulkokuoren laastisaumaan	min. 40 mm	EN 845-1:2013+A1:2016 + ilmoitetun laitoksen suorittama tyyppitestaus
Suojaetäisyys laastisauman ulkopintaan	min. 20 mm	EN 845-1:2013+A1:2016
Toimiva pituus	25 - 135 mm (katso taulukko 2)	EN 845-1:2013+A1:2016

¹⁾Yhdessä JOMA-muuraussiteen nro 33 kanssa

*Ominaisarvo

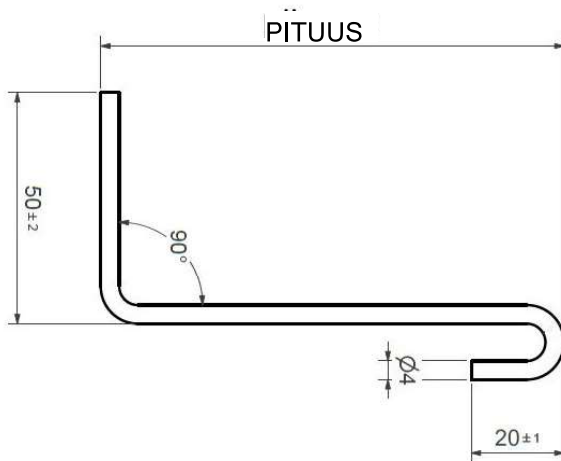
**Ominaisarvo riippuu tuotteen mitoista

Nr. Joma-DoP-074-13/FI

Taulukko 2 - Mitat muuraussiteen nro. 33 kanssa.

Kokonaispituus (mm)	Eristepaksuus (mm)	Max. toimiva pituus (mm)*
75	-	35
100	-	60
125	-	85
150	-	110
175	-	135

*Mitta on sisä- ja ulkokuoren välinen etäisyys: ilmarako+eristyspaksuus. Ilmoitetut mitat pätevät 40 mm ankkurointisyvyydellä laastisaumaan.



Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Gnosjö 26.6.2025



Yngve Josefsson
Teknisk chef