

Tehniline andmeleht

Kuuskant pea ja pressitud seibiga tuletõkke-kruviankur
MMS-plus SS 10×95, roostevabast terasest A4
Artiklinumber: 3498128



Roostevabast terasest tuletõkke-kruviankur vahetuks paigaldamiseks ilma tüübli-
ta mõranenud ja pragunenud betoonis ning müüritises. Kuuskantpeaga ja pres-
situd seibiga suurte koormuste vastuvõtmiseks. Sobib riputusprofiilide ja sein-
akandurite kinnitamiseks niisketes ruumides ja välistingimustes.

CE-märgisega ehitustoodete koos Euroopa Tehnilise Tunnustuse (ETA) ja
sobivustõendiga, testitud vastavalt EAD-le. Tõestatud kandevõime tulekahju kor-
ral kuni tulepüsivusklassini R120.



A4 Roostevaba teras

Põhiandmed

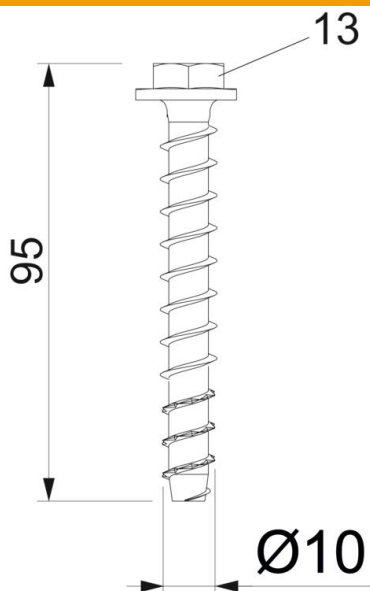
Artiklinumber	3498128
Tüüp	MMS+ SS 10x95 A4
Nimetus 1	Tuletõkke-kruviankur
Nimetus 2	kuuskantp. ja pressitud seib
Tooja	OBO
Mõõde	10x95mm
Materjal	Roostevaba teras 1.4401
Väikseim täisühik	25
Koguse ühik	Tükk
Kaal	4,6 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

Tehniline andmeleht

Kuuskant pea ja pressitud seibiga tuletõkke-kruviankur
MMS-plus SS 10×95, roostevabast terasest A4
Artiklinumber: 3498128



Mõõtmed



Mõõtmed	10x95
Pikkus	95 mm
Mõõt L	95 mm

Tehnilised andmed

Tüüblite/naelte/kruvide teostus	Spiraaltüübel
Puuraugu min läbimõõt	8 mm
Pea läbimõõt	19 mm
Pea kuju	kuuskant (heksagonaal)
Mutrivõtme laius	13
Kruvisüsteem	kuuskant (heksagonaal)