

Tehniline andmeleht

Ümarpeaga tuletõkke-kruviankur MMS-plus P 7,5×75, madala peaga, roostevabast terasest A4

Artiklinumber: 3498274



Roostevabast terasest tuletõkke-kruviankur vahetuks paigaldamiseks ilma tüübilita mõranenud ja pragunenud betoonis ning müüritises. Ümarpeaga universaalse kinnituste jaoks niisketes ruumides ja välitingimustes. TORX pea T30.

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



A4 Roostevaba teras 1.4401

Põhiandmed

Artiklinumber	3498274
Tüüp	MMS+ P 7.5x75 A4
Nimetus 1	Tuletõkke-kruviankur
Nimetus 2	Torx pea, T30
Tooja	OBO
Mõõde	7,5x75mm
Värv	roostevaba teras
Materjal	Roostevaba teras 1.4401
Väikseim täisühik	50
Koguse ühik	Tükk
Kaal	1,9 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

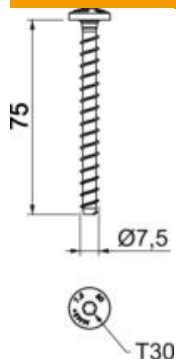
Tehniline andmeleht

Ümarpeaga tuletõkke-kruviankur MMS-plus P 7,5×75, madala peaga, roostevabast terasest A4

Artiklinumber: 3498274



Mõõtmed



Mõõtmed	7,5x75
Pikkus	75 mm
Mõõt L	75 mm

Tehnilised andmed

Tüüblite/naelte/kruvide teostus	Spiraaltüübel
Puuraugu min läbimõõt	6 mm
Keermeläbimõõt ST	7,5
Pea läbimõõt	14,5 mm
Pea kuju	muu
Kruvisüsteem	Torx