

Tehniline andmeleht

Pistiktüübel Delta-Push® M6-keermega

Artiklinumber: 2351673



Pistiktüübel Delta-Push® elektripaigaldiste jaoks. Sobib suurepäraselt betooni, lubjakivisse, täistellisesse, õhnestellisesse ja poorsesse betooni paigaldamiseks. Tööriistadeta paigaldamine – vajutage lihtsalt seinale või lakke puuritud auku. Ilma kruvideta. M6 keere - ideaalne näiteks Quick klambrite külge kruvimiseks.



PA Polüamiid

Põhiandmed

Artiklinumber	2351673
Tüüp	DP GM6 30
Nimetus 1	Tüübel-kinnitus
Nimetus 2	M6 keermega
Saadaval alates	01.02.2025
Tootja	OBO
Mõõde	39,0x10,0x10,0
Materjal	Polüamiid
Väikseim täisühik	100
Koguse ühik	Tükk
Kaal	0,072 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

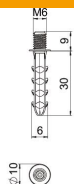
Tehniline andmeleht

Pistiktüübel Delta-Push® M6-keermega

Artiklinumber: 2351673



Mõõtmed



Pikkus	30 mm
--------	-------

Tehnilised andmed

Mudel	Tiheistuga tüübel
Puuravade sügavus	35 mm
Puurava max läbimõõt	6 mm
Puuraugu min läbimõõt	6 mm
Sobib juhtmesidemetega kinnitamiseks	ei
Sobib gaasbetoonile	jah
Sobib kuuskant-puidukruvile	ei
halogeenita	jah
Servaga	jah
Kruvidega	ei
Max montaažitemperatuur	60 °C
Min montaažitemperatuur	5 °C
Vastupidav max temperatuurile	60 °C
Vastupidav min temperatuurile	-20 °C
Sobiv ehitusmaterjal	Silikaattellis Poorbetoon Betoon Gaasbetoon Telliskivi Kärgtellis
Tüübli ja ankru paigaldusviis	Eelpaigaldus

Koormused

Breaking load lime sandstone	400 N
Safe working load concrete	175 N
Safe working load vertically perforated brick	130 N
Safe working load lime sandstone	175 N
Breaking load concrete	400 N
Breaking load vertically perforated brick	300 N