



S-COA+ P 6x60/5/20 (FL) T30 ZN

SORMATIN TUOTEKODI 9640071559

ETA- hyväksytty 6 mm betoniruuvi halkeilleeseen ja halkeilemattomaan betoniin

- Hyväksytyt S-CSA- betoniruvit on tarkoitettu läpiasennuksiin.
- Vaatii vain pienen porareian. Ei ennalta määriteltyä kiristysmomenttia.
- Mahdollistaa pienet ankkurien keskinäiset ja reunaetäisyydet.
- Ruuvi on täysin irrotettava.
- ZN kuiviin sisätiloihin.

TUOTTEEN YLEISKATSAUS

Ominaisuudet

Litteä kupukanta, torx vääntiö

Pakkaus

Pahvilaatikko: 50 / Pakkaus: 250 /
Lava: 14000

Paino

16.9 g

EAN

6416031715594

Materiaali

Teräs

Pinta

Sähkösinkitty

Sopivat olosuhteet

Kuivat sisätilat

KÄYTTÖKOHTEET

- Julkisivutelineet
- Istuimet
- Hyllyt
- Kaapelihyllyt
- Käsijohteet
- Koolaukset

KIINNITYSALUSTAT

Hyväksytty

Halkeilematon betoni

Halkeillut betoni

Ontelolaatta

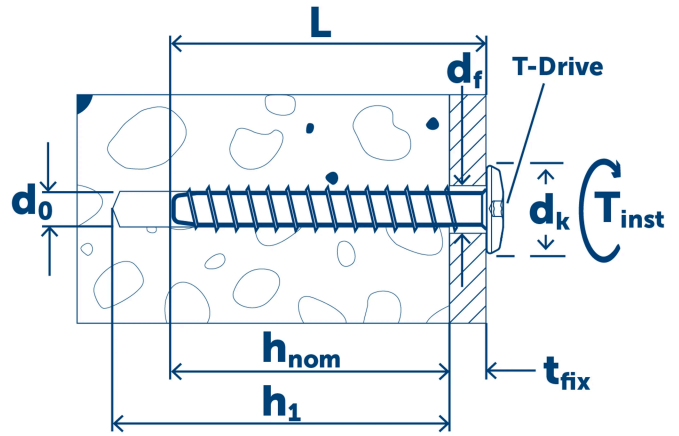
Sopii

Täystiili

Täyskalkkihiekkatiili







TEKNISET TIEDOT

Pituus (L)	60 mm
Porareian halkaisija (d_0)	6 mm
Kiinnitettävä ainespaksuus ($t_{fix,1}$)	20 mm
Kiinnitettävä ainespaksuus ($t_{fix,2}$)	5 mm
Kiinnitettävän aineen vapaareikä (d_f)	9 mm
Asennussyvyys ($h_{nom,1}$)	40 mm
Asennussyvyys ($h_{nom,2}$)	55 mm
Tehollinen asennussyvyys ($h_{ef,1}$)	31.9 mm
Tehollinen asennussyvyys ($h_{ef,2}$)	42.5 mm
Porareian syvyys ($h_{1,1}$)	50 mm
Porareian syvyys ($h_{1,2}$)	65 mm
Kannan halkaisija (d_k)	17.4 mm
Kannan korkeus	3.5 mm
Kiristysmomentti max (Nm) (T_{inst})	14
Minimi kiinnitysalustan paksuus ($h_{min,1}$)	80 mm
Minimi kiinnitysalustan paksuus ($h_{min,2}$)	92.7 mm
SNRO	1324232
LVI-numero	3255752



SUORITUSTIEDOT

Kiinnitysalusta: Kaikki	Kuormitustyyppi	Asennussyvyys (h_{nom})	Kuormituksen suunta	Kuormitusarvo	ETA
Halkeillut betoni, C20/25	N_{Rec}	40 mm		1,7 kN	
Halkeillut betoni, C20/25	V_{Rec}	40 mm		5,4 kN	
Halkeillut betoni, C20/25	N_{Rec}	55 mm		2,1 kN	
Halkeillut betoni, C20/25	V_{Rec}	55 mm		4,5 kN	

Kiinnitysalusta:	Kuormitustyyppi	Asennussyvyys (h_{nom})	Kuormituksen suunta	Kuormitusarvo	ETA
Ontelolaatta, alalaipan paksuus 25 mm	N_{Rec}	40 mm		1,2 kN	
Ontelolaatta, alalaipan paksuus 25 mm	V_{Rec}	40 mm		1,2 kN	
Halkeilematon betoni, C20/25	N_{Rec}	40 mm		1,7 kN	
Halkeilematon betoni, C20/25	V_{Rec}	40 mm		5,4 kN	
Halkeilematon betoni, C20/25	N_{Rec}	55 mm		4,5 kN	
Halkeilematon betoni, C20/25	V_{Rec}	55 mm		5,6 kN	