

Tekninen tietolehti

Seinäkannake AWG 15 FT

Tuotenumero: 6420614



Kevyt seinäkannake hitsatulla kiinnityskappaleella lankahyllyjen ruuvittomaan kiinnitykseen.

Seinäkannakkeen kiinnitys kattokannakkeeseen US leveydestä 400 mm kuusioruuveilla kannakkeen molempien sivujen läpi. Käytä sopivia tukikappaleita.



St Teräs

FT = upottamalla kuumasinkitty

Perustiedot

Tuotenumero	6420614
Tyyppi	AW G 15 51 FT
Nimitys 1	Seinäkannake
Nimitys 2	lankahyllylle
Valmistaja	OBO
Koko	B510mm
Materiaali	teräs
Pinta	= upottamalla kuumasinkitty
Pintastandardi	DIN EN ISO 1461
Pienin myyntiyksikkö	1
Määräyksikkö	Kappale
Paino	69 kg
Painoyksikkö	kg/100 kpl

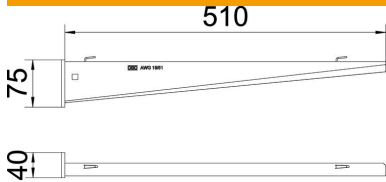
Tekninen tietolehti

Seinäkannake AWG 15 FT

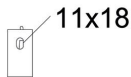
Tuotenumero: 6420614



Mitat



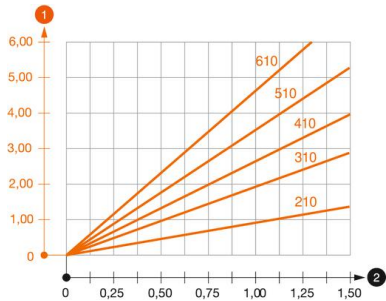
Pituus	40 mm
Pohjamitta	510 mm
Korkeus	75 mm
Mitta A	40 mm
Mitta B	510 mm
Mitta H	75 mm



Tekniset tiedot

Malli	Seinäkannake
F kN:nä	1,5 kN
Palonkestävyys	ei
leveydelle maks.	500 mm
leveydelle min.	500
Reiän läpimitta	11 mm
Ruostumaton teräs, peitattu	ei
Kulma-alue maks.	90 mm
Kulma-alue min.	90 mm

Kuormitukset



Kuormitustaulukko, seinäkannake tyyppi AW G 15

- 1 Kannakkeen kärjen taipuminen kannakkeen sallitussa kuormituksessa
 - 2 Sallittu kannakkeen kuormitus kN ilman henkilökuormaa
- Kuormituskäyrä kannakkeiden pituuksilla mm

Kiila-ankkureiden kuormitettavuus seinä- ja kattokannakkeelle AWG15

Seinäkannakkeen kuormitettavuus	Kuormitettavuus F kok. kN						
	Seinäkannakkeen pituus mm						
F kN	100	150	200	300	400	500	600
2,4	0,73	0,65	0,61	0,49	0,44	0,41	0,38
4,3	1,31	1,16	1,08	0,88	0,78	0,73	0,66

Die angegebenen Werte basieren auf ungerissenen Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!

Tekninen tietolehti

Seinäkannake AWG 15 FT

Tuotenumero: 6420614



Kattokannakkeen AWG15 kuormitettavuus

Kannake	Kuormitettavuus F kok. kN			
	Seinäkannakkeen pituus mm			
	100	200	300	400
US 3 K/ 20 - 60	1,5	1,5	1,3	1,3
US 3 K/ 70 - 120	1,5	1,5	1,3	1,3
US 5 K/ 20 - 60	1,5	1,5	1,5	1,5
US 5 K/ 70 - 120	1,5	1,5	1,4	1,5