

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Ruuvitulppa, Thorsman TP 6x30 250Kpl punainen

Sähkönumero:
1350637

1003029

GTIN-koodi: 7315880100010

Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Thorsman
Tuote tai komponentti tyyppi	Seinäliitin
Laitteen lyhyt nimi	TP
Laitteen sovellus	Kevyt asennus
Reiän halkaisija	6 mm Betoni 6 mm Tiili 6 mm ALC betoni
Minimi poraussyvyys	35 mm
Ruuvihalkaisija	3,5...5 mm
Materiaali	PEHD (tiheä polyeteeni)

Täydentävät tiedot

Käytännön kuormituskapasiteetti	Murtuminen: 0,6 kN Betoni C25 (turvallisuuskerroin: 4,5) Ulosveto kuorma: 0,4 kN Betoni C25 (turvallisuuskerroin: 6) Murtuminen: 0,5 kN Kiinteä tiili (turvallisuuskerroin: 4,5) Ulosveto kuorma: 0,3 kN Kiinteä tiili (turvallisuuskerroin: 6) Murtuminen: 0,2 kN huokoinen betoni 500 ja kevytsoraharkko (turvallisuuskerroin: 4,5) Ulosveto kuorma: 0,08 kN huokoinen betoni 500 ja kevytsoraharkko (turvallisuuskerroin: 6)
Käytännön kuormituskapasiteetti	Murtuminen: 60 kg Betoni C25 (turvallisuuskerroin: 4,5) Ulosveto kuorma: 40 kg Betoni C25 (turvallisuuskerroin: 6) Murtuminen: 50 kg Kiinteä tiili (turvallisuuskerroin: 4,5) Ulosveto kuorma: 30 kg Kiinteä tiili (turvallisuuskerroin: 6) Murtuminen: 20 kg huokoinen betoni 500 ja kevytsoraharkko (turvallisuuskerroin: 4,5) Ulosveto kuorma: 8 kg huokoinen betoni 500 ja kevytsoraharkko (turvallisuuskerroin: 6)
Värisävy	Punainen
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-50...80 °C
Halkaisija	6 mm
Pituus	30 mm

Ympäristö

Määrä per pakkaus	Setti 250 kpl
Jakamaton myyntimäärä	1
Tuotteen nettopaino	0,00068 kg

Pakkaustiedot

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,000 cm
Package 1 Width	8,000 cm
Package 1 Length	0,040 cm
Package 1 Weight	1,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	250
Package 2 Height	6,000 cm
Package 2 Width	8,000 cm
Package 2 Length	12,000 cm
Package 2 Weight	250,000 g

Logistiset tiedot

Alkuperämaa	DE
-------------	----

Takuu

Takuu	18 months
-------	-----------

Schneider Electricin tavoitteena on saavuttaa nollatason nettomäärä vuoteen 2050 mennessä toimitusketjukumppanuuksien, vaikutuksiltaan vähäisempien materiaalien ja kierrätyksen avulla. Kampanja parantaa tuotteen käyttöikää ja parantaa kierrätettävyyttä.

[Environmental Data selitetty >](#)

[Miten arvioimme tuotteiden kestävyyttä >](#)

Use Better

🗑️ Materiaalit ja pakkaukset	
Pakkaus kierrätyskartonkia	Ei
Pakkaus ilman muovia	Ei
EU:n RoHS-direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin)
REACH-vaatimustenmukaisuus	REACH-ilmoitus

Use Again

♻️ Uudelleenpakkaaminen ja uudelleenvalmistus	
Kiertotalousprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille
Takaisinotto	No