



Sokkoniitti PolyBulb® alumiini / teräs, suurpakkaus, Niitin Ø / varren pituus (D / L): 4,8/16mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	771030 4,8/16
GTIN	4007081944847
Tuoteluokka	74D

Kuvaus

Malli:

Sokkoniitit varmistavat erilaisten ja herkkien materiaalien kestävä ja luotettavan liitoksen myös kohteissa, joihin pääsee käsiksi vain yhdeltä puolelta.

Pään muoto: Kupukanta = FK; suuri kanta = K.

PolyBulb® jakaa puristusvoiman tasaisesti koko osalle. Se on ihanteellinen pehmeiden ja hauraiden komponenttien, kuten muovien ja komposiittimateriaalien, niittaamiseen. Se voi korvata jopa kolme tavanomaista sokkoniittiä ja auttaa vähentämään tarvittavien erilaisten osien määrää ja siten sekaannusvaaraa. Saa aikaan esteettisen ulkoasun – tärkeää näkyvillä alueilla.

Etu:

- **Suuri kiinnitysalue.**
- **Suuri sulkupää.**
- **Ihanteellinen näkyville alueille – siisti ulkoasu.**
- **Hallittu pintapuristus – estää valkomurtuman.**
- **Ihanteellinen muovin niittaukseen – suuri vetolujuus ja repäisyvoima.**
- **Lukittu niitin jäännöskara – estää heilumisen käytön aikana.**

Käyttö:

Lämmitys, ilmanvaihto, ilmastointi ja automaatio.

Raaka-aine:

Ontto niitti – alumiiniseos; niitin kara – sinkitty teräs.

Suositus:**GESIPA®-sokkoniitti – nyrkkisääntö:**

materiaalin paksuus + niitin varren halkaisija = niitin varren pituus

Esimerkki:

Materiaali: Pelti 3 mm + pelti 3mm + aukko 4 mm = niitin varren pituus 10 mm > saadaan sokkoniitti 4 × 10.

Tekninen kuvaus

Sarja	PolyBulb®-sokkoniitti
Pään muoto	FK
Onton niitin materiaali	Alumiiniseos
Niittien lukumäärä (kpl)	250
Onton niitin pituus L	16 mm
Onton niitin halkaisija D	4,8 mm
Porausreiän halkaisija	4,9 mm
Kiristysalue	6 - 10 mm
Niitin karan materiaali	Teräs, sinkitty
Tuotetyyppi	Niitti