



**MATZEN & TIMM**

Division of Icore International Group

[www.sanup.fi](http://www.sanup.fi)

## Letkutuotteet

**Saksalainen Matzen & Timm toimittaa erikoisletkuja, palkeita ja erikoisosa kumimateriaaleista kaikenlaisiin teollisuuden tarpeisiin, standardiosista erikoisjärjestelmiin.**

**Kohderyhmät:**

- Teollisuus: Vakio-, kaulus-, punosletkut
- Ilmailuteollisuus: Matalapaine- ja korkeapainesovellukset
- Autoteollisuus, tuning- ja kilpailuosat.

**Tuotekehitys ja valmistus:**

- Räätälöity tuotekehitys
- Prototyyppien testauslaitteet
- Kestävyystestaus
- Koneistus- ja tuotantoprosessien jatkuva parantaminen
- Joustava tuotantotapa mukautuu pieniin ja suuriin sarjoihin

*Simply  
flexible connected!*

1901-  
**SANUP**

## Erikoisletkut

### • **Flexafit NG1M**

**Ilmastointi, höyryjen ja kevyen pölyn poisto**

#### **Rakenne:**

- Neopreenilla päällystetty lasikuitukudos
- 1-kerroksinen
- Terässpiraali sisäpuolella
- Lasikuitutukilanka ullkopuolella

#### **Vaihtoehtoisia rakenteita:**

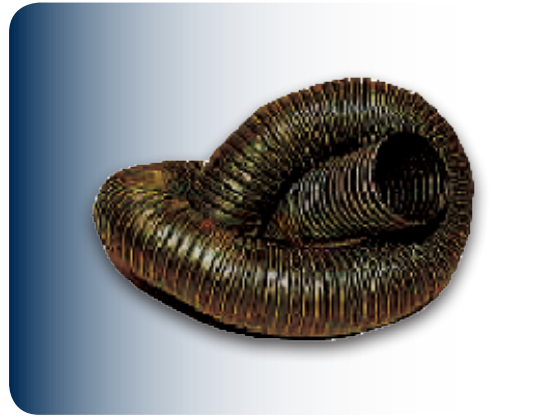
Saatavana myös polyamiditukikudoksella, jolloin tärinänkesto paranee (NPM1M) tai nylon-spiraalilla varustettuna korroosiota kestävässä rakenteena (NG1Y)

#### **Flexafit NG1M**

*Saatavana kaikkia kokoja.*

**Tilausno 90035102** • 102 mm

**Tilausno 90035057** • 57 mm



#### **Ominaisuudet:**

Erittäin kevyt ja taipuisa

**Vakiopituus:** 4 m

**Halkaisijat:** 13-305 mm

**Väri:** Musta, valkea tukilanka

**Käyttölämpötila:** -55°C - +150°C

#### **Käyttö:**

Ilmastointi, höyryjen ja kevyen pölyn poisto.

### • **Flexafit NG2M**

#### **Rakenne:**

- Neopreenilla päällystetty lasikuitukudos
- 2-kerroksinen
- Terässpiraali kudosten välissä
- 2 lasikuitutukilankaa ullkopuolella

#### **Vaihtoehtoisia rakenteita:**

NP2M (polyamiditukikudos) ja NG2Y (nylon-spiraali).

#### **Flexafit NG2M**

*Saatavana kaikkia kokoja.*

**Tilausno 90037178**

**Tilausno 90037070**



#### **Ominaisuudet:**

Kevyt ja taipuisa. Sileä sisäpinta

**Vakiopituus:** 4 m

**Halkaisijat:** 13-305 mm

**Väri:** Musta, valkea tukilanka

**Käyttölämpötila:** -55°C - +150°C

#### **Käyttö:**

Kuten NG1M mutta voidaan käyttää olosuhteissa, joissa paine, alipaine tai lämpötila on korkeampi. Sekä olosuhteissa, joissa on vaatimuksena sileä sisäpinta.

- **Flexaft SG1M**

**Ilmastointi, höyryjen ja kevyen pölyn poisto olosuhteissa, joissa esiintyy korkeita lämpötiloja.**

**Rakenne:**

- Silikonilla päällystetty lasikuitukudos
- 1-kerroksinen
- Terässpiraali sisäpuolella
- Lasikuitutukilanka ulkopuolella

**Käyttö:**

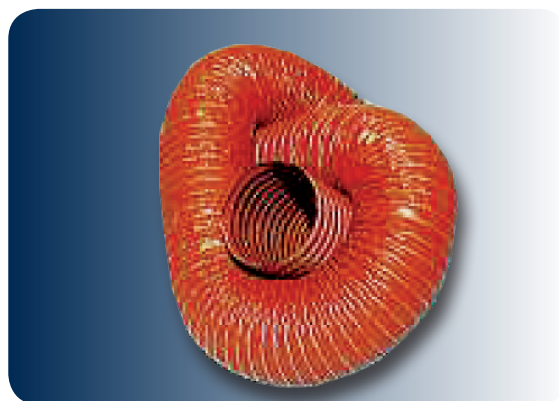
Ilmastointi, höyryjen ja kevyen pölyn poisto olosuhteissa, joissa esiintyy korkeita lämpötiloja.

**Flexaft SG1M**

*Saatavana useita eri kokoja mm.*

**Tilausnro 90040025** • 25 mm

**Tilausnro 90040063** • 63 mm



**Ominaisuudet:**

Erittäin kevyt ja taipuisa. Hyvä kuuman ja kemikaalien kestävyys.

**Vakiopituus:** 4 m

**Halkaisijat:** 13-305 mm

**Väri:** Punainen, valkea tukilanka ulkopuolella

**Käyttölämpötila:** -85°C - +300°C

- **Flexaft SG2M**

**Rakenne:**

- Silikonilla päällystetty lasikuitukudos
- 2-kerroksinen
- Terässpiraali kudosten välissä
- 2 lasikuitutukilankaa ulkopuolella

**Käyttö:**

Kuten SG1M mutta voidaan käyttää olosuhteissa, joissa paine, alipaine tai lämpötila on korkeampi. Sekä olosuhteissa, joissa on vaatimuksena sileä sisäpinta.

**Flexaft SG2M**

*Saatavana useita eri kokoja.*

**Erilaisia erikoisletkuja saatavilla pyynnöstä.**



**Ominaisuudet:**

Kevyt ja taipuisa. Sileä sisäpinta

**Vakiopituus:** 4 m

**Halkaisijat:** 13-305 mm

**Väri:** Punainen, valkea tukilanka

**Käyttölämpötila:** -85°C - +300°C