

## 16 MM / PN 3G1,5 / X100



**Ferdigtrukket PN i 16mm rør har runde fåtrådig kobberledere med farget PVC-isolering uten kappe.**

Tiltenkt til fast installasjon i rør og kanalsystem og som koblingsledning i sentraler eller armaturer. Leveres i Onebox som er en smart emballaseløsning fra PM FLEX som effektiviserer installasjonen ettersom røret ligger i en retning som gjør at floker ikke oppstår ved trekking. Esken er robust og produsert av PE-behandlet solidboard.

**Ferdigtrukket PN i 16mm rør har runde flertrådet kobberledere med farget PVC-isolering uten kappe.**

Tiltenkt til fast installasjon i rør og kanalsystem og som koblingsledning i sentraler eller armaturer. Leveres i en smart emballaseløsning fra Pmflex som effektiviserer installasjonen ettersom røret ligger i en retning som gjør at floker ikke oppstår ved trekking. Esken er robust og produsert av PE-behandlet solidboard.

---

<b>El-nr:</b>	1226360
<b>Klassefisering</b>	3342, ICTA 3422

<b>Antall meter i forpakning</b>	100
<b>Farge på k-rør</b>	Grå
<b>Farge på kabler</b>	Blå, BrunGul/grønn
<b>Vekt</b>	16,9 kg
<b>Forpakning</b>	Eske
<b>PN (H07V-R)</b>	3G1,5

## Teknisk informasjon

---

### Forpakning

Farge på k-rør	Grå
Farge på kabel	Grønngul/Blå/Brun
Innerdiameter	10,7 mm
Ytterdiameter	16 mm
m/forp	100 m
m/pall	2400 m
Vekt	16,9 kg

---

### Materialegenskaper

Lav røykutvikling	IEC 61034-2
Halogenfritt	EN 50267-2-1, EN 50267-2-2
CPR standard	EN 50575, Eca-s3,a3
Selvslukkende	EN 61386.1, EN 61386.22, JA
Test av egenskap ved brann	SS-EN 60332-1
Standard för installationskabler	EN 50525-2-31

---

### Tekniske funksjoner

Materiale	Polypropylén
Isolering/Mantel kabel	PVC
Trykk	3 / Medium / 750N
Motstand mot slag	Tungt (6J) (IK08) ved -5°C / Medium (2J) ved -25°C
Laveste temperatur for installasjon	-5°C ved 6J / -25°C ved 2J
Høyeste temperatur for installasjon	+90°C
Merkspenning kabel	450/750V
Selvslukkende	EN 61386.1, EN 61386.22, JA

