

## 16 MM / FQ (H07Z1-R) 5G1,5 / B300



**Uždaras FQ, naudojamas 16 mm vamzdžiuose, yra antipireninis kabelis be halogenų su apvaliais kelių siūlų vario laidininkais ir spalvota izoliacija.**

Kabelis naudojamas tiesti esamuose arba naujuose vamzdžiuose. Ritės modelis yra K6 ir ji naudojama „Pmflex xRoller“ ričių laikikliuose.

---

<b>E-nr:</b>	1418402
<b>Lankstaus kabelio kanalo spalva</b>	Pilkas
<b>Kabelių spalva</b>	Mėlynas, Rudas, Pilkas, Žalias ir geltonas, Juodas
<b>Pakuotė</b>	xRoller
<b>Kabelių tipas</b>	FQ
<b>Klasifikavimas</b>	3342ICTA 3422
<b>Pagrindinė zona</b>	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Metrų skaičius pakuotėje</b>	300 m
<b>Svoris</b>	53,8 kg
<b>FQ (H07Z1-R)</b>	5G1,5
<b>CPR</b>	DCA -S2,D2,A2

## Techninė informacija

---

### Pakuotė

Lankstaus kabelio kanalo spalva	Pilkas
Spalva på kabel	Žalias ir geltonas/Mėlynas/Rudas/Juodas/Pilkas
Vidinis skersmuo	10,7 mm
Išorinis skersmuo	16 mm
m/pakuotėje	100 m
m/padėkle	2400 m

---

### Medžiagos savybės

### Standard

Mažai dūmų	IEC 61034-2
Be halogenų	EN 50267-2-1, EN 50267-2-2
CPR standard	EN 50575, Dca-s2,d2,a2
Savaime užgęstantis	EN 61386.1, EN 61386.22
Atsparumo ugniai savybių bandymas	SS-EN 60332-1

---

### Techninės funkcijos

Medžiaga	Polipropilenas
Kabelis su izoliacija / apvalkalu	LSZH
Slėgis	3 / Medium / 750N
Atsparumas smūgiams	Sunkus (6J) (IK08) ties -5°C / Medium (2J) ties -25°C
Žemiausia montavimo temperatūra	-5°C ties 6J / -25°C ties 2J
Aukščiausia montavimo temperatūra	+90°C
Įžeminimo įtampos kabelis	450/750V
Savaime užgęstantis	Taip

