



PreFix[®] FK H07V-R

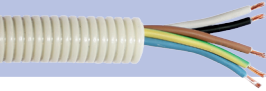






Benämning	Prefix FK-Tvinnat H07V-R
Användningsområde	Öppen och dold förläggning och ingjutning i betong. Produkterna är lämpliga vid anläggningar där man önskar reducera magnetiska fältet. Röret skall skyddas mot direkt solljus och ledarisolering skall skyddas mot direkt uv-strålning som kan uppkommer i t.ex. armaturer och belysningskyltar

Konstruktion	Fördragen Tvinnad FK i Flexrör, förpackad på spole i kartong "originalet"
---------------------	---

Specifikation	
Kabel	Ledare: Fåtrådig, glödgad koppar enl. IEC 60228 klass 2 Isolering: Bly fri PVC Standard: SS 424 02 31 HD 21.3 S3 Brandklass F2 IEC 60332-1 Godkännande S och CE
Flexrör	PVC blyfri Konstruktion standard EN 61386-22:2004 tillsammans med EN 61386-1:2004 kodnings klass 3341 Brandspridning Självslocknande PVC Godkännande S och CE
Kartong storlek	Kartong 4 mått 400x340x400
Temperatur område	I kontinuerlig drift max. Ledare temp 70 °C. Lägsta Produkt temperatur vid förläggning temperatur -10 °C, under 0 °C skall försiktighet iakttagas
Märk spänning	450/750V

Miljödeklaration	Prefix PVC
-------------------------	------------

E-NUMMER	BENÄMNING	PARTFÄRGER	METER KART	METER PALL	VIKT KART	STL.
		LEVERERAS I KARTONG				
14 179 05	PreFix 16vit/FK-tvinnad 3G1,5		100	1200	14,9 kg	4
14 179 06	PreFix 16vit/FK-tvinnad 4G1,5		100	1200	16,8 kg	4
14 179 07	PreFix 16vit/FK-tvinnad 5G1,5		100	1200	19,3 kg	4
14 179 08	PreFix 16vit/FK-tvinnad 3G2,5		100	1200	18,5 kg	4
14 179 09	PreFix 20vit/FK-tvinnad 5G2,5		50	600	14,5 kg	4