

## MILJÖDEKLARATION

Utgåva nr 5

---

<b>Produkt</b>	EQFR
<b>Leverantör</b>	Nexans Sweden AB 514 81 Grimsås Tfn 0325 – 800 00 Fax 0325 – 803 20 www.nexans.se  Företaget är certifierat enligt ISO 9001, ISO/TS16949, IRIS och ISO14001
<b>Material</b>	Ledare: Koppar. Isolering: Polyolefinkompound innehållande aluminiumhydroxid, silikon och krita. Band/Garn: Band tillverkade i polyester och polypropen. Bandningsgarn tillverkat i polyester. Skärm: Koppartråd och kopparband. Mantel: Polyolefinkompound innehållande aluminiumhydroxid, silikon, UV-skydd och krita.
<b>RoHS-direktivet</b>	Kabeln uppfyller kraven i RoHS-direktivet (2011/65/EU) och dess tillägg (2015/863/EU).
<b>REACH-information</b>	Vi uppfyller kraven i REACH-förordningen (1907/2006/ EG).
<b>Förpackning</b>	Returtrummor av värmebehandlat trä (uppfyller ISPM 15), bult, spik. Nexans är ansluten till FTI (tidigare REPA-registret).
<b>Kretslopp</b>	Produktens förväntade livslängd vid normal användning överstiger 30 år.
<b>Återvinning</b>	Koppar kan materialåtervinnas. Polyeten och polyester kan materialåtervinnas alt energiåtervinnas.
<b>Skrotning</b>	Det finns i Sverige återvinningsföretag, som kan ta hand om uttjänt kabel.
<b>Övriga miljöaspekter</b>	Kabeln innebär ringa miljöpåverkan vid normal användning Vid dimensionering av kabelförband bör man ta hänsyn till den miljöbelastning som energiförlusten i en belastad kabel medför. Ackumulerat under kabelns livstid kan den bli betydande.