

## Teräsköysi

### KÄYTTÖ

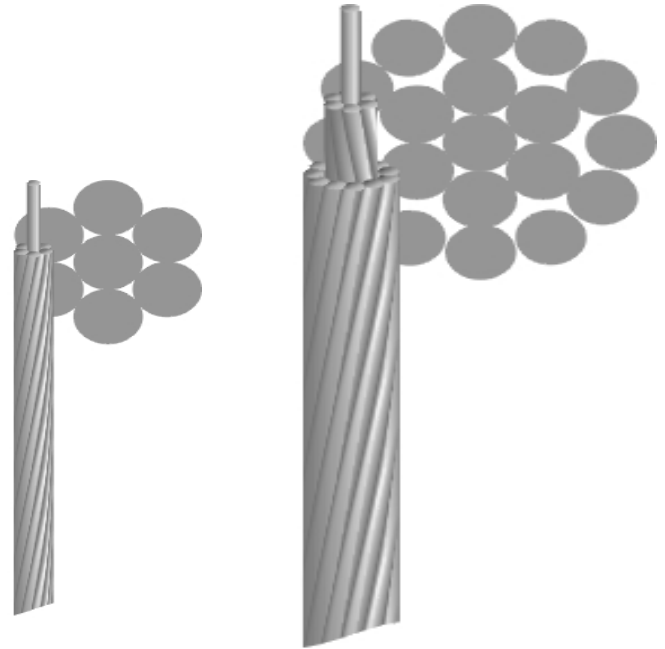
Harusköytenä

### RAKENNE

Kerrattu sinkitty teräsköysi

### STANDARDIT

SFS 5701  
IEC 61089



<i>Tuotteen nimi</i>	FE 25/7x2,12	FE 33/7x2,44	FE 52/7x3,08	FE 67/19x2,12	FE 107/19x2,68	FE 142/19x3,08	
<i>Tuotteen IEC:n mukainen nimitys</i>	3.6 - S1A - 7	4.8 - S1A - 7	7.7 - S1A - 7	9.9 - S1A - 19	15.8 - S1A - 19	20.9 - S1A - 19	
<b>EAN-numero</b> (SSTL-numero) <b>64 100+</b>	01 261 33-3	01 261 34-0	01 261 38-8	01 261 53-1	01 261 56-2	01 261 58-6	
Tullikoodi	73 12 10 81				73 12 10 83		
<b>RAKENNETIETOJA</b>							
Lankalukumäärä	7	7	7	19	19	19	
Lankahalkaisija	mm	2,12	2,44	3,08	2,12	2,68	3,08
Johtimen halkaisija	mm	6,4	7,3	9,2	10,6	13,4	15,4
Poikkipinta	mm <sup>2</sup>	24,7	32,7	52,2	67,1	107	142
Johtimen massa (2)	kg/km	194	257	410	530	846	1120
<b>TOIMITUSTIETOJA</b>							
Vakiotoimituspituus	m	2500	2500	2500	2500	1250	1250
Toimituskela		9FV	9FV	11GV	11GV	11GV	11GV
Massa (1) kaapeli+kela	kg	535	695	1110	1410	1140	1490
<b>MEKAANISIA ARVOJA</b>							
Johtimen nimellinen murtolujuus (2)	kN	33,1	42,9	67,3	89,9	140	183

(1) Likiarvo

(2) Standardin mukaan laskettu nimellisarvo