

Stållina

ANVÄNDNING

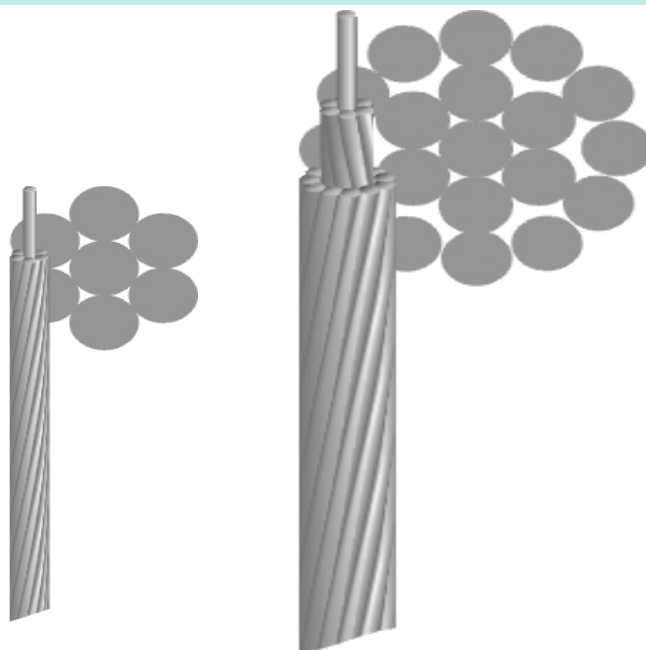
Staglina

KONSTRUKTION

Linan består av ett eller flera lager av förzinkad ståltrådar.

STANDARDI

SFS 5701
IEC 61089



<i>Produktens namn</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>Produktens namn enligt IEC</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
EAN-kod (SSTL-kod) 64 100+		01 261 33-3	01 261 34-0	01 261 38-8	01 261 53-1	01 261 56-2	01 261 58-6
Tullkod		73 12 10 81				73 12 10 83	
KONSTRUKTIONSDATA							
Trådantal		7	7	7	19	19	19
Tråddiameter	mm	2,12	2,44	3,08	2,12	2,68	3,08
Nominell diameter	mm	6,4	7,3	9,2	10,6	13,4	15,4
Nominell area	mm ²	24,7	32,7	52,2	67,1	107	142
Vikt (2)	kg/km	194	257	410	530	846	1120
LEVERANS INFORMATION							
Standard leveranslängd	m	2500	2500	2500	2500	1250	1250
Standardtrumma		9FV	9FV	11GV	11GV	11GV	11GV
Vikt (1)	kabel+ trumma kg	535	695	1110	1410	1140	1490
MEKANISKA DATA							
Nominell brottlast (2)	kN	33,1	42,9	67,3	89,9	140	183

(1) Approximativt värde

(2) Nominell värde räknad enligt Standard.