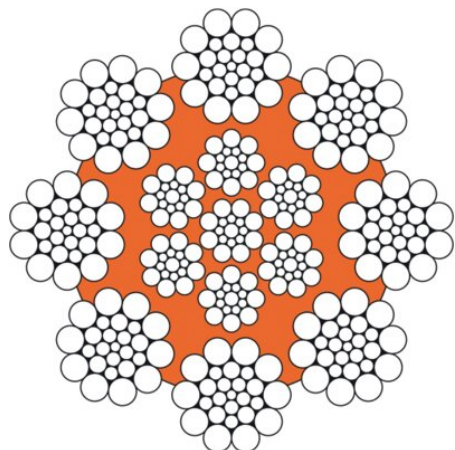


Stålwire verostar 8

Produkt information



8-kordels stålwire fremstillet af konventionelle kordeler, plastlag mellem de indre og ydre tråde.

Fordele:

- verostar 8 har en høj brudstyrke.
- verostar 8 har en meget stabil struktur og har gode udmattelsesegenskaber.
- verostar 8 opnår bedste levetid i spolesystemer med enkeltlags tromler.

ISO 4309 Wire kategori nr.: op til 42mm **RCN.09**, 43-48mm **RCN.11**, > 48 mm **RCN.13**

... [Read more](#)

Mærkning: I henhold til standard

Standard: EN 12385-4

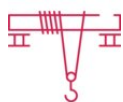
Bemærk: verostar 8 må ikke anvendes sammen med en svirvel.

Fyldfaktor: 0.61

RCN: 09

Tolerance Ø: +2% til +4%

Traverskran



Tårnkran



Containerkran



Mobil havnekran



Bulkhåndteringskran



Piloteringskran



Chargekran



STS havnekran



Straddle carrier



Mobil havnekran



Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103100804270469	8	1.960	Galvaniseret	sZ	53	31	Leverandørstandard	28
103101005050469	10	1.770	Blank	sS	74,8	48	Leverandørstandard	43
103101004050469	10	1.770	Blank	sZ	74,8	48	Leverandørstandard	43
103101003050469	10	1.770	Blank	zS	74,8	48	Leverandørstandard	43
103101006050469	10	1.770	Blank	zZ	74,8	48	Leverandørstandard	43
103101005250469	10	1.770	Galvaniseret	sS	74,8	48	Leverandørstandard	43
103101004250469	10	1.770	Galvaniseret	sZ	74,8	48	Leverandørstandard	43
103101003250469	10	1.770	Galvaniseret	zS	74,8	48	Leverandørstandard	43
103101006250469	10	1.770	Galvaniseret	zZ	74,8	48	Leverandørstandard	43
103101005070469	10	1.960	Blank	sS	82,8	48	Leverandørstandard	43
103101004070469	10	1.960	Blank	sZ	82,8	48	Leverandørstandard	43
103101003070469	10	1.960	Blank	zS	82,8	48	Leverandørstandard	43
103101006070469	10	1.960	Blank	zZ	82,8	48	Leverandørstandard	43
103101005270469	10	1.960	Galvaniseret	sS	82,8	48	Leverandørstandard	43
103101004270469	10	1.960	Galvaniseret	sZ	82,8	48	Leverandørstandard	43
103101003270469	10	1.960	Galvaniseret	zS	82,8	48	Leverandørstandard	43
103101006270469	10	1.960	Galvaniseret	zZ	82,8	48	Leverandørstandard	43
103101105050469	11	1.770	Blank	sS	90,5	58	Leverandørstandard	52
103101104050469	11	1.770	Blank	sZ	90,5	58	Leverandørstandard	52
103101103050469	11	1.770	Blank	zS	90,5	58	Leverandørstandard	52
103101106050469	11	1.770	Blank	zZ	90,5	58	Leverandørstandard	52
103101105250469	11	1.770	Galvaniseret	sS	90,5	58	Leverandørstandard	52
103101104250469	11	1.770	Galvaniseret	sZ	90,5	58	Leverandørstandard	52
103101103250469	11	1.770	Galvaniseret	zS	90,5	58	Leverandørstandard	52
103101106250469	11	1.770	Galvaniseret	zZ	90,5	58	Leverandørstandard	52
103101105070469	11	1.960	Blank	sS	100,2	58	Leverandørstandard	52
103101104070469	11	1.960	Blank	sZ	100,2	58	Leverandørstandard	52
103101103070469	11	1.960	Blank	zS	100,2	58	Leverandørstandard	52
103101106070469	11	1.960	Blank	zZ	100,2	58	Leverandørstandard	52
103101105270469	11	1.960	Galvaniseret	sS	100,2	58	Leverandørstandard	52
103101104270469	11	1.960	Galvaniseret	sZ	100,2	58	Leverandørstandard	52

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103101103270469	11	1.960	Galvaniseret	zS	100,2	58	Leverandørstandard	52
103101106270469	11	1.960	Galvaniseret	zZ	100,2	58	Leverandørstandard	52
103101205050469	12	1.770	Blank	sS	107,7	69	Leverandørstandard	62
103101204050469	12	1.770	Blank	sZ	107,7	69	Leverandørstandard	62
103101203050469	12	1.770	Blank	zS	107,7	69	Leverandørstandard	62
103101206050469	12	1.770	Blank	zZ	107,7	69	Leverandørstandard	62
103101205250469	12	1.770	Galvaniseret	sS	107,7	69	Leverandørstandard	62
103101204250469	12	1.770	Galvaniseret	sZ	107,7	69	Leverandørstandard	62
103101203250469	12	1.770	Galvaniseret	zS	107,7	69	Leverandørstandard	62
103101206250469	12	1.770	Galvaniseret	zZ	107,7	69	Leverandørstandard	62
103101205070469	12	1.960	Blank	sS	119,3	69	Leverandørstandard	62
103101204070469	12	1.960	Blank	sZ	119,3	69	Leverandørstandard	62
103101203070469	12	1.960	Blank	zS	119,3	69	Leverandørstandard	62
103101206070469	12	1.960	Blank	zZ	119,3	69	Leverandørstandard	62
103101205270469	12	1.960	Galvaniseret	sS	119,3	69	Leverandørstandard	62
103101204270469	12	1.960	Galvaniseret	sZ	119,3	69	Leverandørstandard	62
103101203270469	12	1.960	Galvaniseret	zS	119,3	69	Leverandørstandard	62
103101206270469	12	1.960	Galvaniseret	zZ	119,3	69	Leverandørstandard	62
103101305050469	13	1.770	Blank	sS	126,4	81	Leverandørstandard	73
103101304050469	13	1.770	Blank	sZ	126,4	81	Leverandørstandard	73
103101303050469	13	1.770	Blank	zS	126,4	81	Leverandørstandard	73
103101306050469	13	1.770	Blank	zZ	126,4	81	Leverandørstandard	73
103101305250469	13	1.770	Galvaniseret	sS	126,4	81	Leverandørstandard	73
103101304250469	13	1.770	Galvaniseret	sZ	126,4	81	Leverandørstandard	73
103101303250469	13	1.770	Galvaniseret	zS	126,4	81	Leverandørstandard	73
103101306250469	13	1.770	Galvaniseret	zZ	126,4	81	Leverandørstandard	73
103101305070469	13	1.960	Blank	sS	140	81	Leverandørstandard	73
103101304070469	13	1.960	Blank	sZ	140	81	Leverandørstandard	73
103101303070469	13	1.960	Blank	zS	140	81	Leverandørstandard	73
103101306070469	13	1.960	Blank	zZ	140	81	Leverandørstandard	73
103101305270469	13	1.960	Galvaniseret	sS	140	81	Leverandørstandard	73

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103101304270469	13	1.960	Galvaniseret	sZ	140	81	Leverandørstandard	73
103101303270469	13	1.960	Galvaniseret	zS	140	81	Leverandørstandard	73
103101306270469	13	1.960	Galvaniseret	zZ	140	81	Leverandørstandard	73
103101405050469	14	1.770	Blank	sS	146,6	94	Leverandørstandard	85
103101404050469	14	1.770	Blank	sZ	146,6	94	Leverandørstandard	85
103101403050469	14	1.770	Blank	zS	146,6	94	Leverandørstandard	85
103101406050469	14	1.770	Blank	zZ	146,6	94	Leverandørstandard	85
103101405250469	14	1.770	Galvaniseret	sS	146,6	94	Leverandørstandard	85
103101404250469	14	1.770	Galvaniseret	sZ	146,6	94	Leverandørstandard	85
103101403250469	14	1.770	Galvaniseret	zS	146,6	94	Leverandørstandard	85
103101406250469	14	1.770	Galvaniseret	zZ	146,6	94	Leverandørstandard	85
103101405070469	14	1.960	Blank	sS	162,3	94	Leverandørstandard	85
103101404070469	14	1.960	Blank	sZ	162,3	94	Leverandørstandard	85
103101403070469	14	1.960	Blank	zS	162,3	94	Leverandørstandard	85
103101406070469	14	1.960	Blank	zZ	162,3	94	Leverandørstandard	85
103101405270469	14	1.960	Galvaniseret	sS	162,3	94	Leverandørstandard	85
103101404270469	14	1.960	Galvaniseret	sZ	162,3	94	Leverandørstandard	85
103101403270469	14	1.960	Galvaniseret	zS	162,3	94	Leverandørstandard	85
103101406270469	14	1.960	Galvaniseret	zZ	162,3	94	Leverandørstandard	85
103101505050469	15	1.770	Blank	sS	168,3	108	Leverandørstandard	97
103101504050469	15	1.770	Blank	sZ	168,3	108	Leverandørstandard	97
103101503050469	15	1.770	Blank	zS	168,3	108	Leverandørstandard	97
103101506050469	15	1.770	Blank	zZ	168,3	108	Leverandørstandard	97
103101505250469	15	1.770	Galvaniseret	sS	168,3	108	Leverandørstandard	97
103101504250469	15	1.770	Galvaniseret	sZ	168,3	108	Leverandørstandard	97
103101503250469	15	1.770	Galvaniseret	zS	168,3	108	Leverandørstandard	97
103101506250469	15	1.770	Galvaniseret	zZ	168,3	108	Leverandørstandard	97
103101505070469	15	1.960	Blank	sS	186,3	108	Leverandørstandard	97
103101504070469	15	1.960	Blank	sZ	186,3	108	Leverandørstandard	97
103101503070469	15	1.960	Blank	zS	186,3	108	Leverandørstandard	97
103101506070469	15	1.960	Blank	zZ	186,3	108	Leverandørstandard	97

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103101505270469	15	1.960	Galvaniseret	sS	186,3	108	Leverandørstandard	97
103101504270469	15	1.960	Galvaniseret	sZ	186,3	108	Leverandørstandard	97
103101503270469	15	1.960	Galvaniseret	zS	186,3	108	Leverandørstandard	97
103101506270469	15	1.960	Galvaniseret	zZ	186,3	108	Leverandørstandard	97
103101605050469	16	1.770	Blank	sS	191,5	123	Leverandørstandard	110
103101604050469	16	1.770	Blank	sZ	191,5	123	Leverandørstandard	110
103101603050469	16	1.770	Blank	zS	191,5	123	Leverandørstandard	110
103101606050469	16	1.770	Blank	zZ	191,5	123	Leverandørstandard	110
103101605250469	16	1.770	Galvaniseret	sS	191,5	123	Leverandørstandard	110
103101604250469	16	1.770	Galvaniseret	sZ	191,5	123	Leverandørstandard	110
103101603250469	16	1.770	Galvaniseret	zS	191,5	123	Leverandørstandard	110
103101606250469	16	1.770	Galvaniseret	zZ	191,5	123	Leverandørstandard	110
103101605070469	16	1.960	Blank	sS	212	123	Leverandørstandard	110
103101604070469	16	1.960	Blank	sZ	212	123	Leverandørstandard	110
103101603070469	16	1.960	Blank	zS	212	123	Leverandørstandard	110
103101606070469	16	1.960	Blank	zZ	212	123	Leverandørstandard	110
103101605270469	16	1.960	Galvaniseret	sS	212	123	Leverandørstandard	110
103101604270469	16	1.960	Galvaniseret	sZ	212	123	Leverandørstandard	110
103101603270469	16	1.960	Galvaniseret	zS	212	123	Leverandørstandard	110
103101606270469	16	1.960	Galvaniseret	zZ	212	123	Leverandørstandard	110
103101705050469	17	1.770	Blank	sS	216,2	138	Leverandørstandard	125
103101704050469	17	1.770	Blank	sZ	216,2	138	Leverandørstandard	125
103101703050469	17	1.770	Blank	zS	216,2	138	Leverandørstandard	125
103101706050469	17	1.770	Blank	zZ	216,2	138	Leverandørstandard	125
103101705250469	17	1.770	Galvaniseret	sS	216,2	138	Leverandørstandard	125
103101704250469	17	1.770	Galvaniseret	sZ	216,2	138	Leverandørstandard	125
103101703250469	17	1.770	Galvaniseret	zS	216,2	138	Leverandørstandard	125
103101706250469	17	1.770	Galvaniseret	zZ	216,2	138	Leverandørstandard	125
103101705070469	17	1.960	Blank	sS	239,4	138	Leverandørstandard	125
103101704070469	17	1.960	Blank	sZ	239,4	138	Leverandørstandard	125
103101703070469	17	1.960	Blank	zS	239,4	138	Leverandørstandard	125

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103101706070469	17	1.960	Blank	zZ	239,4	138	Leverandørstandard	125
103101705270469	17	1.960	Galvaniseret	sS	239,4	138	Leverandørstandard	125
103101704270469	17	1.960	Galvaniseret	sZ	239,4	138	Leverandørstandard	125
103101703270469	17	1.960	Galvaniseret	zS	239,4	138	Leverandørstandard	125
103101706270469	17	1.960	Galvaniseret	zZ	239,4	138	Leverandørstandard	125
103101805050469	18	1.770	Blank	sS	242,3	155	Leverandørstandard	140
103101804050469	18	1.770	Blank	sZ	242,3	155	Leverandørstandard	140
103101803050469	18	1.770	Blank	zS	242,3	155	Leverandørstandard	140
103101806050469	18	1.770	Blank	zZ	242,3	155	Leverandørstandard	140
103101805250469	18	1.770	Galvaniseret	sS	242,3	155	Leverandørstandard	140
103101804250469	18	1.770	Galvaniseret	sZ	242,3	155	Leverandørstandard	140
103101803250469	18	1.770	Galvaniseret	zS	242,3	155	Leverandørstandard	140
103101806250469	18	1.770	Galvaniseret	zZ	242,3	155	Leverandørstandard	140
103101805070469	18	1.960	Blank	sS	268,3	155	Leverandørstandard	140
103101804070469	18	1.960	Blank	sZ	268,3	155	Leverandørstandard	140
103101803070469	18	1.960	Blank	zS	268,3	155	Leverandørstandard	140
103101806070469	18	1.960	Blank	zZ	268,3	155	Leverandørstandard	140
103101805270469	18	1.960	Galvaniseret	sS	268,3	155	Leverandørstandard	140
103101804270469	18	1.960	Galvaniseret	sZ	268,3	155	Leverandørstandard	140
103101803270469	18	1.960	Galvaniseret	zS	268,3	155	Leverandørstandard	140
103101806270469	18	1.960	Galvaniseret	zZ	268,3	155	Leverandørstandard	140
103101905050469	19	1.770	Blank	sS	270	173	Leverandørstandard	156
103101904050469	19	1.770	Blank	sZ	270	173	Leverandørstandard	156
103101903050469	19	1.770	Blank	zS	270	173	Leverandørstandard	156
103101906050469	19	1.770	Blank	zZ	270	173	Leverandørstandard	156
103101905250469	19	1.770	Galvaniseret	sS	270	173	Leverandørstandard	156
103101904250469	19	1.770	Galvaniseret	sZ	270	173	Leverandørstandard	156
103101903250469	19	1.770	Galvaniseret	zS	270	173	Leverandørstandard	156
103101906250469	19	1.770	Galvaniseret	zZ	270	173	Leverandørstandard	156
103101905070469	19	1.960	Blank	sS	299	173	Leverandørstandard	156
103101904070469	19	1.960	Blank	sZ	299	173	Leverandørstandard	156

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103101903070469	19	1.960	Blank	zS	299	173	Leverandørstandard	156
103101906070469	19	1.960	Blank	zZ	299	173	Leverandørstandard	156
103101905270469	19	1.960	Galvaniseret	sS	299	173	Leverandørstandard	156
103101904270469	19	1.960	Galvaniseret	sZ	299	173	Leverandørstandard	156
103101903270469	19	1.960	Galvaniseret	zS	299	173	Leverandørstandard	156
103101906270469	19	1.960	Galvaniseret	zZ	299	173	Leverandørstandard	156
103102005050469	20	1.770	Blank	sS	299,2	192	Leverandørstandard	173
103102004050469	20	1.770	Blank	sZ	299,2	192	Leverandørstandard	173
103102003050469	20	1.770	Blank	zS	299,2	192	Leverandørstandard	173
103102006050469	20	1.770	Blank	zZ	299,2	192	Leverandørstandard	173
103102005250469	20	1.770	Galvaniseret	sS	299,2	192	Leverandørstandard	173
103102004250469	20	1.770	Galvaniseret	sZ	299,2	192	Leverandørstandard	173
103102003250469	20	1.770	Galvaniseret	zS	299,2	192	Leverandørstandard	173
103102006250469	20	1.770	Galvaniseret	zZ	299,2	192	Leverandørstandard	173
103102005070469	20	1.960	Blank	sS	331,3	192	Leverandørstandard	173
103102004070469	20	1.960	Blank	sZ	331,3	192	Leverandørstandard	173
103102003070469	20	1.960	Blank	zS	331,3	192	Leverandørstandard	173
103102006070469	20	1.960	Blank	zZ	331,3	192	Leverandørstandard	173
103102005270469	20	1.960	Galvaniseret	sS	331,3	192	Leverandørstandard	173
103102004270469	20	1.960	Galvaniseret	sZ	331,3	192	Leverandørstandard	173
103102003270469	20	1.960	Galvaniseret	zS	331,3	192	Leverandørstandard	173
103102006270469	20	1.960	Galvaniseret	zZ	331,3	192	Leverandørstandard	173
103102105050469	21	1.770	Blank	sS	329,8	211	Leverandørstandard	190
103102104050469	21	1.770	Blank	sZ	329,8	211	Leverandørstandard	190
103102103050469	21	1.770	Blank	zS	329,8	211	Leverandørstandard	190
103102106050469	21	1.770	Blank	zZ	329,8	211	Leverandørstandard	190
103102105250469	21	1.770	Galvaniseret	sS	329,8	211	Leverandørstandard	190
103102104250469	21	1.770	Galvaniseret	sZ	329,8	211	Leverandørstandard	190
103102103250469	21	1.770	Galvaniseret	zS	329,8	211	Leverandørstandard	190
103102106250469	21	1.770	Galvaniseret	zZ	329,8	211	Leverandørstandard	190
103102105070469	21	1.960	Blank	sS	365,2	211	Leverandørstandard	190

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103102104070469	21	1.960	Blank	sZ	365,2	211	Leverandørstandard	190
103102103070469	21	1.960	Blank	zS	365,2	211	Leverandørstandard	190
103102106070469	21	1.960	Blank	zZ	365,2	211	Leverandørstandard	190
103102105270469	21	1.960	Galvaniseret	sS	365,2	211	Leverandørstandard	190
103102104270469	21	1.960	Galvaniseret	sZ	365,2	211	Leverandørstandard	190
103102103270469	21	1.960	Galvaniseret	zS	365,2	211	Leverandørstandard	190
103102106270469	21	1.960	Galvaniseret	zZ	365,2	211	Leverandørstandard	190
103102205050469	22	1.770	Blank	sS	362	232	Leverandørstandard	209
103102204050469	22	1.770	Blank	sZ	362	232	Leverandørstandard	209
103102203050469	22	1.770	Blank	zS	362	232	Leverandørstandard	209
103102206050469	22	1.770	Blank	zZ	362	232	Leverandørstandard	209
103102205250469	22	1.770	Galvaniseret	sS	362	232	Leverandørstandard	209
103102204250469	22	1.770	Galvaniseret	sZ	362	232	Leverandørstandard	209
103102203250469	22	1.770	Galvaniseret	zS	362	232	Leverandørstandard	209
103102206250469	22	1.770	Galvaniseret	zZ	362	232	Leverandørstandard	209
103102205070469	22	1.960	Blank	sS	400,9	232	Leverandørstandard	209
103102204070469	22	1.960	Blank	sZ	400,9	232	Leverandørstandard	209
103102203070469	22	1.960	Blank	zS	400,9	232	Leverandørstandard	209
103102206070469	22	1.960	Blank	zZ	400,9	232	Leverandørstandard	209
103102205270469	22	1.960	Galvaniseret	sS	400,9	232	Leverandørstandard	209
103102204270469	22	1.960	Galvaniseret	sZ	400,9	232	Leverandørstandard	209
103102203270469	22	1.960	Galvaniseret	zS	400,9	232	Leverandørstandard	209
103102206270469	22	1.960	Galvaniseret	zZ	400,9	232	Leverandørstandard	209
103102305050469	23	1.770	Blank	sS	395,7	253	Leverandørstandard	228
103102304050469	23	1.770	Blank	sZ	395,7	253	Leverandørstandard	228
103102303050469	23	1.770	Blank	zS	395,7	253	Leverandørstandard	228
103102306050469	23	1.770	Blank	zZ	395,7	253	Leverandørstandard	228
103102305250469	23	1.770	Galvaniseret	sS	395,7	253	Leverandørstandard	228
103102304250469	23	1.770	Galvaniseret	sZ	395,7	253	Leverandørstandard	228
103102303250469	23	1.770	Galvaniseret	zS	395,7	253	Leverandørstandard	228
103102306250469	23	1.770	Galvaniseret	zZ	395,7	253	Leverandørstandard	228

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103102305070469	23	1.960	Blank	sS	438,1	253	Leverandørstandard	228
103102304070469	23	1.960	Blank	sZ	438,1	253	Leverandørstandard	228
103102303070469	23	1.960	Blank	zS	438,1	253	Leverandørstandard	228
103102306070469	23	1.960	Blank	zZ	438,1	253	Leverandørstandard	228
103102305270469	23	1.960	Galvaniseret	sS	438,1	253	Leverandørstandard	228
103102304270469	23	1.960	Galvaniseret	sZ	438,1	253	Leverandørstandard	228
103102303270469	23	1.960	Galvaniseret	zS	438,1	253	Leverandørstandard	228
103102306270469	23	1.960	Galvaniseret	zZ	438,1	253	Leverandørstandard	228
103102405050469	24	1.770	Blank	sS	430,8	276	Leverandørstandard	248
103102404050469	24	1.770	Blank	sZ	430,8	276	Leverandørstandard	248
103102403050469	24	1.770	Blank	zS	430,8	276	Leverandørstandard	248
103102406050469	24	1.770	Blank	zZ	430,8	276	Leverandørstandard	248
103102405250469	24	1.770	Galvaniseret	sS	430,8	276	Leverandørstandard	248
103102404250469	24	1.770	Galvaniseret	sZ	430,8	276	Leverandørstandard	248
103102403250469	24	1.770	Galvaniseret	zS	430,8	276	Leverandørstandard	248
103102406250469	24	1.770	Galvaniseret	zZ	430,8	276	Leverandørstandard	248
103102405070469	24	1.960	Blank	sS	477,1	276	Leverandørstandard	248
103102404070469	24	1.960	Blank	sZ	477,1	276	Leverandørstandard	248
103102403070469	24	1.960	Blank	zS	477,1	276	Leverandørstandard	248
103102406070469	24	1.960	Blank	zZ	477,1	276	Leverandørstandard	248
103102405270469	24	1.960	Galvaniseret	sS	477,1	276	Leverandørstandard	248
103102404270469	24	1.960	Galvaniseret	sZ	477,1	276	Leverandørstandard	248
103102403270469	24	1.960	Galvaniseret	zS	477,1	276	Leverandørstandard	248
103102406270469	24	1.960	Galvaniseret	zZ	477,1	276	Leverandørstandard	248
103102505050469	25	1.770	Blank	sS	467,5	299	Leverandørstandard	270
103102504050469	25	1.770	Blank	sZ	467,5	299	Leverandørstandard	270
103102503050469	25	1.770	Blank	zS	467,5	299	Leverandørstandard	270
103102506050469	25	1.770	Blank	zZ	467,5	299	Leverandørstandard	270
103102505250469	25	1.770	Galvaniseret	sS	467,5	299	Leverandørstandard	270
103102504250469	25	1.770	Galvaniseret	sZ	467,5	299	Leverandørstandard	270
103102503250469	25	1.770	Galvaniseret	zS	467,5	299	Leverandørstandard	270

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103102506250469	25	1.770	Galvaniseret	zZ	467,5	299	Leverandørstandard	270
103102505070469	25	1.960	Blank	sS	517,6	299	Leverandørstandard	270
103102504070469	25	1.960	Blank	sZ	517,6	299	Leverandørstandard	270
103102503070469	25	1.960	Blank	zS	517,6	299	Leverandørstandard	270
103102506070469	25	1.960	Blank	zZ	517,6	299	Leverandørstandard	270
103102505270469	25	1.960	Galvaniseret	sS	517,6	299	Leverandørstandard	270
103102504270469	25	1.960	Galvaniseret	sZ	517,6	299	Leverandørstandard	270
103102503270469	25	1.960	Galvaniseret	zS	517,6	299	Leverandørstandard	270
103102506270469	25	1.960	Galvaniseret	zZ	517,6	299	Leverandørstandard	270
103102605050469	26	1.770	Blank	sS	505,6	324	Leverandørstandard	292
103102604050469	26	1.770	Blank	sZ	505,6	324	Leverandørstandard	292
103102603050469	26	1.770	Blank	zS	505,6	324	Leverandørstandard	292
103102606050469	26	1.770	Blank	zZ	505,6	324	Leverandørstandard	292
103102605250469	26	1.770	Galvaniseret	sS	505,6	324	Leverandørstandard	292
103102604250469	26	1.770	Galvaniseret	sZ	505,6	324	Leverandørstandard	292
103102603250469	26	1.770	Galvaniseret	zS	505,6	324	Leverandørstandard	292
103102606250469	26	1.770	Galvaniseret	zZ	505,6	324	Leverandørstandard	292
103102605070469	26	1.960	Blank	sS	559,9	324	Leverandørstandard	292
103102604070469	26	1.960	Blank	sZ	559,9	324	Leverandørstandard	292
103102603070469	26	1.960	Blank	zS	559,9	324	Leverandørstandard	292
103102606070469	26	1.960	Blank	zZ	559,9	324	Leverandørstandard	292
103102605270469	26	1.960	Galvaniseret	sS	559,9	324	Leverandørstandard	292
103102604270469	26	1.960	Galvaniseret	sZ	559,9	324	Leverandørstandard	292
103102603270469	26	1.960	Galvaniseret	zS	559,9	324	Leverandørstandard	292
103102606270469	26	1.960	Galvaniseret	zZ	559,9	324	Leverandørstandard	292
103102705050469	27	1.770	Blank	sS	545,2	349	Leverandørstandard	314
103102704050469	27	1.770	Blank	sZ	545,2	349	Leverandørstandard	314
103102703050469	27	1.770	Blank	zS	545,2	349	Leverandørstandard	314
103102706050469	27	1.770	Blank	zZ	545,2	349	Leverandørstandard	314
103102705250469	27	1.770	Galvaniseret	sS	545,2	349	Leverandørstandard	314
103102704250469	27	1.770	Galvaniseret	sZ	545,2	349	Leverandørstandard	314

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103102703250469	27	1.770	Galvaniseret	zS	545,2	349	Leverandørstandard	314
103102706250469	27	1.770	Galvaniseret	zZ	545,2	349	Leverandørstandard	314
103102705070469	27	1.960	Blank	sS	603,8	349	Leverandørstandard	314
103102704070469	27	1.960	Blank	sZ	603,8	349	Leverandørstandard	314
103102703070469	27	1.960	Blank	zS	603,8	349	Leverandørstandard	314
103102706070469	27	1.960	Blank	zZ	603,8	349	Leverandørstandard	314
103102705270469	27	1.960	Galvaniseret	sS	603,8	349	Leverandørstandard	314
103102704270469	27	1.960	Galvaniseret	sZ	603,8	349	Leverandørstandard	314
103102703270469	27	1.960	Galvaniseret	zS	603,8	349	Leverandørstandard	314
103102706270469	27	1.960	Galvaniseret	zZ	603,8	349	Leverandørstandard	314
103102805050469	28	1.770	Blank	sS	586,4	376	Leverandørstandard	338
103102804050469	28	1.770	Blank	sZ	586,4	376	Leverandørstandard	338
103102803050469	28	1.770	Blank	zS	586,4	376	Leverandørstandard	338
103102806050469	28	1.770	Blank	zZ	586,4	376	Leverandørstandard	338
103102805250469	28	1.770	Galvaniseret	sS	586,4	376	Leverandørstandard	338
103102804250469	28	1.770	Galvaniseret	sZ	586,4	376	Leverandørstandard	338
103102803250469	28	1.770	Galvaniseret	zS	586,4	376	Leverandørstandard	338
103102806250469	28	1.770	Galvaniseret	zZ	586,4	376	Leverandørstandard	338
103102805070469	28	1.960	Blank	sS	649,3	376	Leverandørstandard	338
103102804070469	28	1.960	Blank	sZ	649,3	376	Leverandørstandard	338
103102803070469	28	1.960	Blank	zS	649,3	376	Leverandørstandard	338
103102806070469	28	1.960	Blank	zZ	649,3	376	Leverandørstandard	338
103102805270469	28	1.960	Galvaniseret	sS	649,3	376	Leverandørstandard	338
103102804270469	28	1.960	Galvaniseret	sZ	649,3	376	Leverandørstandard	338
103102803270469	28	1.960	Galvaniseret	zS	649,3	376	Leverandørstandard	338
103102806270469	28	1.960	Galvaniseret	zZ	649,3	376	Leverandørstandard	338
103102905050469	29	1.770	Blank	sS	629	403	Leverandørstandard	363
103102904050469	29	1.770	Blank	sZ	629	403	Leverandørstandard	363
103102903050469	29	1.770	Blank	zS	629	403	Leverandørstandard	363
103102906050469	29	1.770	Blank	zZ	629	403	Leverandørstandard	363
103102905250469	29	1.770	Galvaniseret	sS	629	403	Leverandørstandard	363

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103102904250469	29	1.770	Galvaniseret	sZ	629	403	Leverandørstandard	363
103102903250469	29	1.770	Galvaniseret	zS	629	403	Leverandørstandard	363
103102906250469	29	1.770	Galvaniseret	zZ	629	403	Leverandørstandard	363
103102905070469	29	1.960	Blank	sS	696,5	403	Leverandørstandard	363
103102904070469	29	1.960	Blank	sZ	696,5	403	Leverandørstandard	363
103102903070469	29	1.960	Blank	zS	696,5	403	Leverandørstandard	363
103102906070469	29	1.960	Blank	zZ	696,5	403	Leverandørstandard	363
103102905270469	29	1.960	Galvaniseret	sS	696,5	403	Leverandørstandard	363
103102904270469	29	1.960	Galvaniseret	sZ	696,5	403	Leverandørstandard	363
103102903270469	29	1.960	Galvaniseret	zS	696,5	403	Leverandørstandard	363
103102906270469	29	1.960	Galvaniseret	zZ	696,5	403	Leverandørstandard	363
103103005050469	30	1.770	Blank	sS	673,1	431	Leverandørstandard	388
103103004050469	30	1.770	Blank	sZ	673,1	431	Leverandørstandard	388
103103003050469	30	1.770	Blank	zS	673,1	431	Leverandørstandard	388
103103006050469	30	1.770	Blank	zZ	673,1	431	Leverandørstandard	388
103103005250469	30	1.770	Galvaniseret	sS	673,1	431	Leverandørstandard	388
103103004250469	30	1.770	Galvaniseret	sZ	673,1	431	Leverandørstandard	388
103103003250469	30	1.770	Galvaniseret	zS	673,1	431	Leverandørstandard	388
103103006250469	30	1.770	Galvaniseret	zZ	673,1	431	Leverandørstandard	388
103103005070469	30	1.960	Blank	sS	745,4	431	Leverandørstandard	388
103103004070469	30	1.960	Blank	sZ	745,4	431	Leverandørstandard	388
103103003070469	30	1.960	Blank	zS	745,4	431	Leverandørstandard	388
103103006070469	30	1.960	Blank	zZ	745,4	431	Leverandørstandard	388
103103005270469	30	1.960	Galvaniseret	sS	745,4	431	Leverandørstandard	388
103103004270469	30	1.960	Galvaniseret	sZ	745,4	431	Leverandørstandard	388
103103003270469	30	1.960	Galvaniseret	zS	745,4	431	Leverandørstandard	388
103103006270469	30	1.960	Galvaniseret	zZ	745,4	431	Leverandørstandard	388
103103105050469	31	1.770	Blank	sS	718,8	460	Leverandørstandard	414
103103104050469	31	1.770	Blank	sZ	718,8	460	Leverandørstandard	414
103103103050469	31	1.770	Blank	zS	718,8	460	Leverandørstandard	414
103103106050469	31	1.770	Blank	zZ	718,8	460	Leverandørstandard	414

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103103105250469	31	1.770	Galvaniseret	sS	718,8	460	Leverandørstandard	414
103103104250469	31	1.770	Galvaniseret	sZ	718,8	460	Leverandørstandard	414
103103103250469	31	1.770	Galvaniseret	zS	718,8	460	Leverandørstandard	414
103103106250469	31	1.770	Galvaniseret	zZ	718,8	460	Leverandørstandard	414
103103105070469	31	1.960	Blank	sS	795,9	460	Leverandørstandard	414
103103104070469	31	1.960	Blank	sZ	795,9	460	Leverandørstandard	414
103103103070469	31	1.960	Blank	zS	795,9	460	Leverandørstandard	414
103103106070469	31	1.960	Blank	zZ	795,9	460	Leverandørstandard	414
103103105270469	31	1.960	Galvaniseret	sS	795,9	460	Leverandørstandard	414
103103104270469	31	1.960	Galvaniseret	sZ	795,9	460	Leverandørstandard	414
103103103270469	31	1.960	Galvaniseret	zS	795,9	460	Leverandørstandard	414
103103106270469	31	1.960	Galvaniseret	zZ	795,9	460	Leverandørstandard	414
103103205050469	32	1.770	Blank	sS	765,9	491	Leverandørstandard	442
103103204050469	32	1.770	Blank	sZ	765,9	491	Leverandørstandard	442
103103203050469	32	1.770	Blank	zS	765,9	491	Leverandørstandard	442
103103206050469	32	1.770	Blank	zZ	765,9	491	Leverandørstandard	442
103103205250469	32	1.770	Galvaniseret	sS	765,9	491	Leverandørstandard	442
103103204250469	32	1.770	Galvaniseret	sZ	765,9	491	Leverandørstandard	442
103103203250469	32	1.770	Galvaniseret	zS	765,9	491	Leverandørstandard	442
103103206250469	32	1.770	Galvaniseret	zZ	765,9	491	Leverandørstandard	442
103103205070469	32	1.960	Blank	sS	848,1	491	Leverandørstandard	442
103103204070469	32	1.960	Blank	sZ	848,1	491	Leverandørstandard	442
103103203070469	32	1.960	Blank	zS	848,1	491	Leverandørstandard	442
103103206070469	32	1.960	Blank	zZ	848,1	491	Leverandørstandard	442
103103205270469	32	1.960	Galvaniseret	sS	848,1	491	Leverandørstandard	442
103103204270469	32	1.960	Galvaniseret	sZ	848,1	491	Leverandørstandard	442
103103203270469	32	1.960	Galvaniseret	zS	848,1	491	Leverandørstandard	442
103103206270469	32	1.960	Galvaniseret	zZ	848,1	491	Leverandørstandard	442
103103305050469	33	1.770	Blank	sS	814,5	522	Leverandørstandard	470
103103304050469	33	1.770	Blank	sZ	814,5	522	Leverandørstandard	470
103103303050469	33	1.770	Blank	zS	814,5	522	Leverandørstandard	470

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103103306050469	33	1.770	Blank	zZ	814,5	522	Leverandørstandard	470
103103305250469	33	1.770	Galvaniseret	sS	814,5	522	Leverandørstandard	470
103103304250469	33	1.770	Galvaniseret	sZ	814,5	522	Leverandørstandard	470
103103303250469	33	1.770	Galvaniseret	zS	814,5	522	Leverandørstandard	470
103103306250469	33	1.770	Galvaniseret	zZ	814,5	522	Leverandørstandard	470
103103305070469	33	1.960	Blank	sS	901,9	522	Leverandørstandard	470
103103304070469	33	1.960	Blank	sZ	901,9	522	Leverandørstandard	470
103103303070469	33	1.960	Blank	zS	901,9	522	Leverandørstandard	470
103103306070469	33	1.960	Blank	zZ	901,9	522	Leverandørstandard	470
103103305270469	33	1.960	Galvaniseret	sS	901,9	522	Leverandørstandard	470
103103304270469	33	1.960	Galvaniseret	sZ	901,9	522	Leverandørstandard	470
103103303270469	33	1.960	Galvaniseret	zS	901,9	522	Leverandørstandard	470
103103306270469	33	1.960	Galvaniseret	zZ	901,9	522	Leverandørstandard	470
103103405050469	34	1.770	Blank	sS	864,6	554	Leverandørstandard	498
103103404050469	34	1.770	Blank	sZ	864,6	554	Leverandørstandard	498
103103403050469	34	1.770	Blank	zS	864,6	554	Leverandørstandard	498
103103406050469	34	1.770	Blank	zZ	864,6	554	Leverandørstandard	498
103103405250469	34	1.770	Galvaniseret	sS	864,6	554	Leverandørstandard	498
103103404250469	34	1.770	Galvaniseret	sZ	864,6	554	Leverandørstandard	498
103103403250469	34	1.770	Galvaniseret	zS	864,6	554	Leverandørstandard	498
103103406250469	34	1.770	Galvaniseret	zZ	864,6	554	Leverandørstandard	498
103103405070469	34	1.960	Blank	sS	957,4	554	Leverandørstandard	498
103103404070469	34	1.960	Blank	sZ	957,4	554	Leverandørstandard	498
103103403070469	34	1.960	Blank	zS	957,4	554	Leverandørstandard	498
103103406070469	34	1.960	Blank	zZ	957,4	554	Leverandørstandard	498
103103405270469	34	1.960	Galvaniseret	sS	957,4	554	Leverandørstandard	498
103103404270469	34	1.960	Galvaniseret	sZ	957,4	554	Leverandørstandard	498
103103403270469	34	1.960	Galvaniseret	zS	957,4	554	Leverandørstandard	498
103103406270469	34	1.960	Galvaniseret	zZ	957,4	554	Leverandørstandard	498
103103505050469	35	1.770	Blank	sS	916,2	587	Leverandørstandard	528
103103504050469	35	1.770	Blank	sZ	916,2	587	Leverandørstandard	528

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103103503050469	35	1.770	Blank	zS	916,2	587	Leverandørstandard	528
103103506050469	35	1.770	Blank	zZ	916,2	587	Leverandørstandard	528
103103505250469	35	1.770	Galvaniseret	sS	916,2	587	Leverandørstandard	528
103103504250469	35	1.770	Galvaniseret	sZ	916,2	587	Leverandørstandard	528
103103503250469	35	1.770	Galvaniseret	zS	916,2	587	Leverandørstandard	528
103103506250469	35	1.770	Galvaniseret	zZ	916,2	587	Leverandørstandard	528
103103505070469	35	1.960	Blank	sS	1.015	587	Leverandørstandard	528
103103504070469	35	1.960	Blank	sZ	1.015	587	Leverandørstandard	528
103103503070469	35	1.960	Blank	zS	1.015	587	Leverandørstandard	528
103103506070469	35	1.960	Blank	zZ	1.015	587	Leverandørstandard	528
103103505270469	35	1.960	Galvaniseret	sS	1.015	587	Leverandørstandard	528
103103504270469	35	1.960	Galvaniseret	sZ	1.015	587	Leverandørstandard	528
103103503270469	35	1.960	Galvaniseret	zS	1.015	587	Leverandørstandard	528
103103506270469	35	1.960	Galvaniseret	zZ	1.015	587	Leverandørstandard	528
103103605050469	36	1.770	Blank	sS	969,3	621	Leverandørstandard	559
103103604050469	36	1.770	Blank	sZ	969,3	621	Leverandørstandard	559
103103603050469	36	1.770	Blank	zS	969,3	621	Leverandørstandard	559
103103606050469	36	1.770	Blank	zZ	969,3	621	Leverandørstandard	559
103103605250469	36	1.770	Galvaniseret	sS	969,3	621	Leverandørstandard	559
103103604250469	36	1.770	Galvaniseret	sZ	969,3	621	Leverandørstandard	559
103103603250469	36	1.770	Galvaniseret	zS	969,3	621	Leverandørstandard	559
103103606250469	36	1.770	Galvaniseret	zZ	969,3	621	Leverandørstandard	559
103103605070469	36	1.960	Blank	sS	1.073	621	Leverandørstandard	559
103103604070469	36	1.960	Blank	sZ	1.073	621	Leverandørstandard	559
103103603070469	36	1.960	Blank	zS	1.073	621	Leverandørstandard	559
103103606070469	36	1.960	Blank	zZ	1.073	621	Leverandørstandard	559
103103605270469	36	1.960	Galvaniseret	sS	1.073	621	Leverandørstandard	559
103103604270469	36	1.960	Galvaniseret	sZ	1.073	621	Leverandørstandard	559
103103603270469	36	1.960	Galvaniseret	zS	1.073	621	Leverandørstandard	559
103103606270469	36	1.960	Galvaniseret	zZ	1.073	621	Leverandørstandard	559
103103804250469	38	1.770	Galvaniseret	sZ	1,08	692	Leverandørstandard	623

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103103805050469	38	1.770	Blank	sS	1.080	692	Leverandørstandard	623
103103804050469	38	1.770	Blank	sZ	1.080	692	Leverandørstandard	623
103103803050469	38	1.770	Blank	zS	1.080	692	Leverandørstandard	623
103103806050469	38	1.770	Blank	zZ	1.080	692	Leverandørstandard	623
103103805250469	38	1.770	Galvaniseret	sS	1.080	692	Leverandørstandard	623
103103803250469	38	1.770	Galvaniseret	zS	1.080	692	Leverandørstandard	623
103103806250469	38	1.770	Galvaniseret	zZ	1.080	692	Leverandørstandard	623
103103805070469	38	1.960	Blank	sS	1.196	692	Leverandørstandard	623
103103804070469	38	1.960	Blank	sZ	1.196	692	Leverandørstandard	623
103103803070469	38	1.960	Blank	zS	1.196	692	Leverandørstandard	623
103103806070469	38	1.960	Blank	zZ	1.196	692	Leverandørstandard	623
103103805270469	38	1.960	Galvaniseret	sS	1.196	692	Leverandørstandard	623
103103804270469	38	1.960	Galvaniseret	sZ	1.196	692	Leverandørstandard	623
103103803270469	38	1.960	Galvaniseret	zS	1.196	692	Leverandørstandard	623
103103806270469	38	1.960	Galvaniseret	zZ	1.196	692	Leverandørstandard	623
103104005050469	40	1.770	Blank	sS	1.197	767	Leverandørstandard	690
103104004050469	40	1.770	Blank	sZ	1.197	767	Leverandørstandard	690
103104003050469	40	1.770	Blank	zS	1.197	767	Leverandørstandard	690
103104006050469	40	1.770	Blank	zZ	1.197	767	Leverandørstandard	690
103104005250469	40	1.770	Galvaniseret	sS	1.197	767	Leverandørstandard	690
103104004250469	40	1.770	Galvaniseret	sZ	1.197	767	Leverandørstandard	690
103104003250469	40	1.770	Galvaniseret	zS	1.197	767	Leverandørstandard	690
103104006250469	40	1.770	Galvaniseret	zZ	1.197	767	Leverandørstandard	690
103104005070469	40	1.960	Blank	sS	1.325	767	Leverandørstandard	690
103104004070469	40	1.960	Blank	sZ	1.325	767	Leverandørstandard	690
103104003070469	40	1.960	Blank	zS	1.325	767	Leverandørstandard	690
103104006070469	40	1.960	Blank	zZ	1.325	767	Leverandørstandard	690
103104005270469	40	1.960	Galvaniseret	sS	1.325	767	Leverandørstandard	690
103104004270469	40	1.960	Galvaniseret	sZ	1.325	767	Leverandørstandard	690
103104003270469	40	1.960	Galvaniseret	zS	1.325	767	Leverandørstandard	690
103104006270469	40	1.960	Galvaniseret	zZ	1.325	767	Leverandørstandard	690

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103104205050469	42	1.770	Blank	sS	1.319	845	Leverandørstandard	761
103104204050469	42	1.770	Blank	sZ	1.319	845	Leverandørstandard	761
103104203050469	42	1.770	Blank	zS	1.319	845	Leverandørstandard	761
103104206050469	42	1.770	Blank	zZ	1.319	845	Leverandørstandard	761
103104205250469	42	1.770	Galvaniseret	sS	1.319	845	Leverandørstandard	761
103104204250469	42	1.770	Galvaniseret	sZ	1.319	845	Leverandørstandard	761
103104203250469	42	1.770	Galvaniseret	zS	1.319	845	Leverandørstandard	761
103104206250469	42	1.770	Galvaniseret	zZ	1.319	845	Leverandørstandard	761
103104205070469	42	1.960	Blank	sS	1.461	845	Leverandørstandard	761
103104204070469	42	1.960	Blank	sZ	1.461	845	Leverandørstandard	761
103104203070469	42	1.960	Blank	zS	1.461	845	Leverandørstandard	761
103104206070469	42	1.960	Blank	zZ	1.461	845	Leverandørstandard	761
103104205270469	42	1.960	Galvaniseret	sS	1.461	845	Leverandørstandard	761
103104204270469	42	1.960	Galvaniseret	sZ	1.461	845	Leverandørstandard	761
103104203270469	42	1.960	Galvaniseret	zS	1.461	845	Leverandørstandard	761
103104206270469	42	1.960	Galvaniseret	zZ	1.461	845	Leverandørstandard	761
103104405050469	44	1.770	Blank	sS	1.448	928	Leverandørstandard	835
103104404050469	44	1.770	Blank	sZ	1.448	928	Leverandørstandard	835
103104403050469	44	1.770	Blank	zS	1.448	928	Leverandørstandard	835
103104406050469	44	1.770	Blank	zZ	1.448	928	Leverandørstandard	835
103104405250469	44	1.770	Galvaniseret	sS	1.448	928	Leverandørstandard	835
103104404250469	44	1.770	Galvaniseret	sZ	1.448	928	Leverandørstandard	835
103104403250469	44	1.770	Galvaniseret	zS	1.448	928	Leverandørstandard	835
103104406250469	44	1.770	Galvaniseret	zZ	1.448	928	Leverandørstandard	835
103104405070469	44	1.960	Blank	sS	1.603	928	Leverandørstandard	835
103104404070469	44	1.960	Blank	sZ	1.603	928	Leverandørstandard	835
103104403070469	44	1.960	Blank	zS	1.603	928	Leverandørstandard	835
103104406070469	44	1.960	Blank	zZ	1.603	928	Leverandørstandard	835
103104405270469	44	1.960	Galvaniseret	sS	1.603	928	Leverandørstandard	835
103104404270469	44	1.960	Galvaniseret	sZ	1.603	928	Leverandørstandard	835
103104403270469	44	1.960	Galvaniseret	zS	1.603	928	Leverandørstandard	835

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103104406270469	44	1.960	Galvaniseret	zZ	1.603	928	Leverandørstandard	835
103104505050469	45	1.770	Blank	sS	1.515	970	Leverandørstandard	873
103104504050469	45	1.770	Blank	sZ	1.515	970	Leverandørstandard	873
103104503050469	45	1.770	Blank	zS	1.515	970	Leverandørstandard	873
103104506050469	45	1.770	Blank	zZ	1.515	970	Leverandørstandard	873
103104505250469	45	1.770	Galvaniseret	sS	1.515	970	Leverandørstandard	873
103104504250469	45	1.770	Galvaniseret	sZ	1.515	970	Leverandørstandard	873
103104503250469	45	1.770	Galvaniseret	zS	1.515	970	Leverandørstandard	873
103104506250469	45	1.770	Galvaniseret	zZ	1.515	970	Leverandørstandard	873
103104505070469	45	1.960	Blank	sS	1.677	970	Leverandørstandard	873
103104504070469	45	1.960	Blank	sZ	1.677	970	Leverandørstandard	873
103104503070469	45	1.960	Blank	zS	1.677	970	Leverandørstandard	873
103104506070469	45	1.960	Blank	zZ	1.677	970	Leverandørstandard	873
103104505270469	45	1.960	Galvaniseret	sS	1.677	970	Leverandørstandard	873
103104504270469	45	1.960	Galvaniseret	sZ	1.677	970	Leverandørstandard	873
103104503270469	45	1.960	Galvaniseret	zS	1.677	970	Leverandørstandard	873
103104506270469	45	1.960	Galvaniseret	zZ	1.677	970	Leverandørstandard	873
103104605050469	46	1.770	Blank	sS	1.583	1.014	Leverandørstandard	912
103104604050469	46	1.770	Blank	sZ	1.583	1.014	Leverandørstandard	912
103104603050469	46	1.770	Blank	zS	1.583	1.014	Leverandørstandard	912
103104606050469	46	1.770	Blank	zZ	1.583	1.014	Leverandørstandard	912
103104605250469	46	1.770	Galvaniseret	sS	1.583	1.014	Leverandørstandard	912
103104604250469	46	1.770	Galvaniseret	sZ	1.583	1.014	Leverandørstandard	912
103104603250469	46	1.770	Galvaniseret	zS	1.583	1.014	Leverandørstandard	912
103104606250469	46	1.770	Galvaniseret	zZ	1.583	1.014	Leverandørstandard	912
103104605070469	46	1.960	Blank	sS	1.753	1.014	Leverandørstandard	912
103104604070469	46	1.960	Blank	sZ	1.753	1.014	Leverandørstandard	912
103104603070469	46	1.960	Blank	zS	1.753	1.014	Leverandørstandard	912
103104606070469	46	1.960	Blank	zZ	1.753	1.014	Leverandørstandard	912
103104605270469	46	1.960	Galvaniseret	sS	1.753	1.014	Leverandørstandard	912
103104604270469	46	1.960	Galvaniseret	sZ	1.753	1.014	Leverandørstandard	912

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103104603270469	46	1.960	Galvaniseret	zS	1.753	1.014	Leverandørstandard	912
103104606270469	46	1.960	Galvaniseret	zZ	1.753	1.014	Leverandørstandard	912
103104805050469	48	1.770	Blank	sS	1.723	1.104	Leverandørstandard	993
103104804050469	48	1.770	Blank	sZ	1.723	1.104	Leverandørstandard	993
103104803050469	48	1.770	Blank	zS	1.723	1.104	Leverandørstandard	993
103104806050469	48	1.770	Blank	zZ	1.723	1.104	Leverandørstandard	993
103104805250469	48	1.770	Galvaniseret	sS	1.723	1.104	Leverandørstandard	993
103104804250469	48	1.770	Galvaniseret	sZ	1.723	1.104	Leverandørstandard	993
103104803250469	48	1.770	Galvaniseret	zS	1.723	1.104	Leverandørstandard	993
103104806250469	48	1.770	Galvaniseret	zZ	1.723	1.104	Leverandørstandard	993
103104805070469	48	1.960	Blank	sS	1.908	1.104	Leverandørstandard	993
103104804070469	48	1.960	Blank	sZ	1.908	1.104	Leverandørstandard	993
103104803070469	48	1.960	Blank	zS	1.908	1.104	Leverandørstandard	993
103104806070469	48	1.960	Blank	zZ	1.908	1.104	Leverandørstandard	993
103104805270469	48	1.960	Galvaniseret	sS	1.908	1.104	Leverandørstandard	993
103104804270469	48	1.960	Galvaniseret	sZ	1.908	1.104	Leverandørstandard	993
103104803270469	48	1.960	Galvaniseret	zS	1.908	1.104	Leverandørstandard	993
103104806270469	48	1.960	Galvaniseret	zZ	1.908	1.104	Leverandørstandard	993
103105005050469	50	1.770	Blank	sS	1.870	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105004050469	50	1.770	Blank	sZ	1.870	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105003050469	50	1.770	Blank	zS	1.870	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105006050469	50	1.770	Blank	zZ	1.870	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105005250469	50	1.770	Galvaniseret	sS	1.870	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105004250469	50	1.770	Galvaniseret	sZ	1.870	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105003250469	50	1.770	Galvaniseret	zS	1.870	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105006250469	50	1.770	Galvaniseret	zZ	1.870	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105005070469	50	1.960	Blank	sS	2.071	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105004070469	50	1.960	Blank	sZ	2.071	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105003070469	50	1.960	Blank	zS	2.071	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105006070469	50	1.960	Blank	zZ	2.071	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105005270469	50	1.960	Galvaniseret	sS	2.071	1.198	Leverandørstandard	1.078

Stålwire verostar 8

Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm ²	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm ²)	Smøring	Vægt kg/100m
103105004270469	50	1.960	Galvaniseret	sZ	2.071	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105003270469	50	1.960	Galvaniseret	zS	2.071	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105006270469	50	1.960	Galvaniseret	zZ	2.071	1.198	Leverandørstandard	1.078
103105205050469	52	1.770	Blank	sS	2.022	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105204050469	52	1.770	Blank	sZ	2.022	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105203050469	52	1.770	Blank	zS	2.022	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105206050469	52	1.770	Blank	zZ	2.022	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105205250469	52	1.770	Galvaniseret	sS	2.022	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105204250469	52	1.770	Galvaniseret	sZ	2.022	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105203250469	52	1.770	Galvaniseret	zS	2.022	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105206250469	52	1.770	Galvaniseret	zZ	2.022	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105205070469	52	1.960	Blank	sS	2.239	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105204070469	52	1.960	Blank	sZ	2.239	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105203070469	52	1.960	Blank	zS	2.239	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105206070469	52	1.960	Blank	zZ	2.239	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105205270469	52	1.960	Galvaniseret	sS	2.239	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105204270469	52	1.960	Galvaniseret	sZ	2.239	1.295	Leverandørstandard	1.166
103105203270469	52	1.960	Galvaniseret	zS	2.239	1.295	Leverandørstandard	1.166