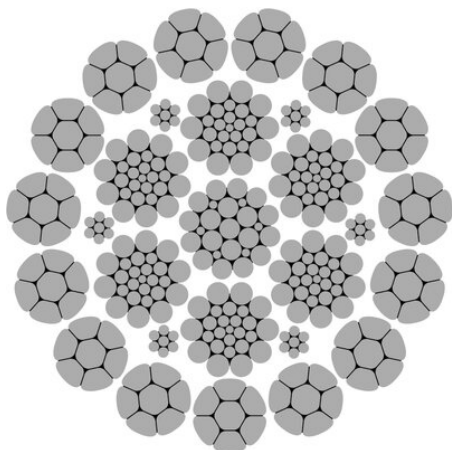


## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Produkt information



Diepa B 55 er en rotationsfri stålwire med kompakterede ydertråde og en høj brudstyrke.

**Typisk anvendelse:** Tårn kraner, hejsewire for mobilkraner, teleskopkraner, crawlere, off-shore kraner, EOTs med et enkelt fald, skibsdækskraner osv. For flere-lags oprulning på tromlen.

**Lastbærende tråde i ydre kordeler** [RCN iht. ISO 4309](#)

105 Ø 4 - 49 mm RCN.23-2  
 255 Ø 50 - 99 mm RCN.27  
 540 Ø 100 - 120 mm RCN.31

**Samlede antal tråde:**

154 Ø 4 - 5 mm  
 238 Ø 6 - 10 mm  
 328 Ø 11 - 49 mm  
 549 Ø 50 - 99 mm  
 1053 Ø 100 - 120 mm

... [Read more](#)

**Mærkning:** I henhold til standard

**Overflade:** Galvaniseret.

**Standard:** EN 12385-4

**Fyldfaktor:** 0.7145

**RCN:** 23-2

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104100605050089	6	1.770	Blank	sS	29,9	-	Leverandørstandard	17
104100606050089	6	1.770	Blank	zZ	29,9	-	Leverandørstandard	17
104100605250089	6	1.770	Galvaniseret	sS	29,9	-	Leverandørstandard	17
104100606250089	6	1.770	Galvaniseret	zZ	29,9	-	Leverandørstandard	17
104100605070089	6	1.960	Blank	sS	33,1	-	Leverandørstandard	17
104100606070089	6	1.960	Blank	zZ	33,1	-	Leverandørstandard	17
104100605270089	6	1.960	Galvaniseret	sS	33,1	-	Leverandørstandard	17
104100606270089	6	1.960	Galvaniseret	zZ	33,1	-	Leverandørstandard	17
104100605100089	6	2.160	Blank	sS	35,6	-	Leverandørstandard	17
104100606100089	6	2.160	Blank	zZ	35,6	-	Leverandørstandard	17
104100605300089	6	2.160	Galvaniseret	sS	35,6	-	Leverandørstandard	17
104100606300089	6	2.160	Galvaniseret	zZ	35,6	-	Leverandørstandard	17
104100805050089	8	1.770	Blank	sS	53,1	-	Leverandørstandard	31
104100806050089	8	1.770	Blank	zZ	53,1	-	Leverandørstandard	31
104100805250089	8	1.770	Galvaniseret	sS	53,1	-	Leverandørstandard	31
104100806250089	8	1.770	Galvaniseret	zZ	53,1	-	Leverandørstandard	31
104100805070089	8	1.960	Blank	sS	58,8	-	Leverandørstandard	31
104100806070089	8	1.960	Blank	zZ	58,8	-	Leverandørstandard	31
104100805270089	8	1.960	Galvaniseret	sS	58,8	-	Leverandørstandard	31
104100806270089	8	1.960	Galvaniseret	zZ	58,8	-	Leverandørstandard	31
104100805100089	8	2.160	Blank	sS	63,2	-	Leverandørstandard	31
104100806100089	8	2.160	Blank	zZ	63,2	-	Leverandørstandard	31
104100805300089	8	2.160	Galvaniseret	sS	63,2	-	Leverandørstandard	31
104100806300089	8	2.160	Galvaniseret	zZ	63,2	-	Leverandørstandard	31
104101005050089	10	1.770	Blank	sS	82,4	-	Leverandørstandard	49
104101006050089	10	1.770	Blank	zZ	82,4	-	Leverandørstandard	49
104101005250089	10	1.770	Galvaniseret	sS	82,4	-	Leverandørstandard	49
104101006250089	10	1.770	Galvaniseret	zZ	82,4	-	Leverandørstandard	49
104101005070089	10	1.960	Blank	sS	91,7	-	Leverandørstandard	49
104101006070089	10	1.960	Blank	zZ	91,7	-	Leverandørstandard	49
104101005270089	10	1.960	Galvaniseret	sS	91,7	-	Leverandørstandard	49

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104101006270089	10	1.960	Galvaniseret	zZ	91,7	-	Leverandørstandard	49
104101005100089	10	2.160	Blank	sS	98,6	-	Leverandørstandard	49
104101006100089	10	2.160	Blank	zZ	98,6	-	Leverandørstandard	49
104101005300089	10	2.160	Galvaniseret	sS	98,6	-	Leverandørstandard	49
104101006300089	10	2.160	Galvaniseret	zZ	98,6	-	Leverandørstandard	49
104101105050089	11	1.770	Blank	sS	101	-	Leverandørstandard	59
104101106050089	11	1.770	Blank	zZ	101	-	Leverandørstandard	59
104101105250089	11	1.770	Galvaniseret	sS	101	-	Leverandørstandard	59
104101106250089	11	1.770	Galvaniseret	zZ	101	-	Leverandørstandard	59
104101105070089	11	1.960	Blank	sS	112	-	Leverandørstandard	59
104101106070089	11	1.960	Blank	zZ	112	-	Leverandørstandard	59
104101105270089	11	1.960	Galvaniseret	sS	112	-	Leverandørstandard	59
104101106270089	11	1.960	Galvaniseret	zZ	112	-	Leverandørstandard	59
104101105100089	11	2.160	Blank	sS	120	-	Leverandørstandard	59
104101106100089	11	2.160	Blank	zZ	120	-	Leverandørstandard	59
104101105300089	11	2.160	Galvaniseret	sS	120	-	Leverandørstandard	59
104101106300089	11	2.160	Galvaniseret	zZ	120	-	Leverandørstandard	59
104101205050089	12	1.770	Blank	sS	119	-	Leverandørstandard	70
104101206050089	12	1.770	Blank	zZ	119	-	Leverandørstandard	70
104101205250089	12	1.770	Galvaniseret	sS	119	-	Leverandørstandard	70
104101206250089	12	1.770	Galvaniseret	zZ	119	-	Leverandørstandard	70
104101205070089	12	1.960	Blank	sS	132	-	Leverandørstandard	70
104101206070089	12	1.960	Blank	zZ	132	-	Leverandørstandard	70
104101205270089	12	1.960	Galvaniseret	sS	132	-	Leverandørstandard	70
104101206270089	12	1.960	Galvaniseret	zZ	132	-	Leverandørstandard	70
104101205100089	12	2.160	Blank	sS	142	-	Leverandørstandard	70
104101206100089	12	2.160	Blank	zZ	142	-	Leverandørstandard	70
104101205300089	12	2.160	Galvaniseret	sS	142	-	Leverandørstandard	70
104101206300089	12	2.160	Galvaniseret	zZ	142	-	Leverandørstandard	70
104101305050089	13	1.770	Blank	sS	141	-	Leverandørstandard	83
104101306050089	13	1.770	Blank	zZ	141	-	Leverandørstandard	83

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104101305250089	13	1.770	Galvaniseret	sS	141	-	Leverandørstandard	83
104101306250089	13	1.770	Galvaniseret	zZ	141	-	Leverandørstandard	83
104101305070089	13	1.960	Blank	sS	156	-	Leverandørstandard	83
104101306070089	13	1.960	Blank	zZ	156	-	Leverandørstandard	83
104101305270089	13	1.960	Galvaniseret	sS	156	-	Leverandørstandard	83
104101306270089	13	1.960	Galvaniseret	zZ	156	-	Leverandørstandard	83
104101305100089	13	2.160	Blank	sS	168	-	Leverandørstandard	83
104101306100089	13	2.160	Blank	zZ	168	-	Leverandørstandard	83
104101305300089	13	2.160	Galvaniseret	sS	168	-	Leverandørstandard	83
104101306300089	13	2.160	Galvaniseret	zZ	168	-	Leverandørstandard	83
104101405050089	14	1.770	Blank	sS	162	-	Leverandørstandard	95
104101406050089	14	1.770	Blank	zZ	162	-	Leverandørstandard	95
104101405250089	14	1.770	Galvaniseret	sS	162	-	Leverandørstandard	95
104101406250089	14	1.770	Galvaniseret	zZ	162	-	Leverandørstandard	95
104101405070089	14	1.960	Blank	sS	181	-	Leverandørstandard	95
104101406070089	14	1.960	Blank	zZ	181	-	Leverandørstandard	95
104101405270089	14	1.960	Galvaniseret	sS	181	-	Leverandørstandard	95
104101406270089	14	1.960	Galvaniseret	zZ	181	-	Leverandørstandard	95
104101405100089	14	2.160	Blank	sS	194	-	Leverandørstandard	95
104101406100089	14	2.160	Blank	zZ	194	-	Leverandørstandard	95
104101405300089	14	2.160	Galvaniseret	sS	194	-	Leverandørstandard	95
104101406300089	14	2.160	Galvaniseret	zZ	194	-	Leverandørstandard	95
104101505050089	15	1.770	Blank	sS	186	-	Leverandørstandard	109
104101506050089	15	1.770	Blank	zZ	186	-	Leverandørstandard	109
104101505250089	15	1.770	Galvaniseret	sS	186	-	Leverandørstandard	109
104101506250089	15	1.770	Galvaniseret	zZ	186	-	Leverandørstandard	109
104101505070089	15	1.960	Blank	sS	207	-	Leverandørstandard	109
104101506070089	15	1.960	Blank	zZ	207	-	Leverandørstandard	109
104101505270089	15	1.960	Galvaniseret	sS	207	-	Leverandørstandard	109
104101506270089	15	1.960	Galvaniseret	zZ	207	-	Leverandørstandard	109
104101505100089	15	2.160	Blank	sS	222	-	Leverandørstandard	109

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104101506100089	15	2.160	Blank	zZ	222	-	Leverandørstandard	109
104101505300089	15	2.160	Galvaniseret	sS	222	-	Leverandørstandard	109
104101506300089	15	2.160	Galvaniseret	zZ	222	-	Leverandørstandard	109
104101605050089	16	1.770	Blank	sS	214	-	Leverandørstandard	126
104101606050089	16	1.770	Blank	zZ	214	-	Leverandørstandard	126
104101605250089	16	1.770	Galvaniseret	sS	214	-	Leverandørstandard	126
104101606250089	16	1.770	Galvaniseret	zZ	214	-	Leverandørstandard	126
104101605070089	16	1.960	Blank	sS	238	-	Leverandørstandard	126
104101606070089	16	1.960	Blank	zZ	238	-	Leverandørstandard	126
104101605270089	16	1.960	Galvaniseret	sS	238	-	Leverandørstandard	126
104101606270089	16	1.960	Galvaniseret	zZ	238	-	Leverandørstandard	126
104101605100089	16	2.160	Blank	sS	256	-	Leverandørstandard	126
104101606100089	16	2.160	Blank	zZ	256	-	Leverandørstandard	126
104101605300089	16	2.160	Galvaniseret	sS	256	-	Leverandørstandard	126
104101606300089	16	2.160	Galvaniseret	zZ	256	-	Leverandørstandard	126
104101705050089	17	1.770	Blank	sS	240	-	Leverandørstandard	141
104101706050089	17	1.770	Blank	zZ	240	-	Leverandørstandard	141
104101705250089	17	1.770	Galvaniseret	sS	240	-	Leverandørstandard	141
104101706250089	17	1.770	Galvaniseret	zZ	240	-	Leverandørstandard	141
104101705070089	17	1.960	Blank	sS	267	-	Leverandørstandard	141
104101706070089	17	1.960	Blank	zZ	267	-	Leverandørstandard	141
104101705270089	17	1.960	Galvaniseret	sS	267	-	Leverandørstandard	141
104101706270089	17	1.960	Galvaniseret	zZ	267	-	Leverandørstandard	141
104101705100089	17	2.160	Blank	sS	287	-	Leverandørstandard	141
104101706100089	17	2.160	Blank	zZ	287	-	Leverandørstandard	141
104101705300089	17	2.160	Galvaniseret	sS	287	-	Leverandørstandard	141
104101706300089	17	2.160	Galvaniseret	zZ	287	-	Leverandørstandard	141
104101805050089	18	1.770	Blank	sS	271	-	Leverandørstandard	159
104101806050089	18	1.770	Blank	zZ	271	-	Leverandørstandard	159
104101805250089	18	1.770	Galvaniseret	sS	271	-	Leverandørstandard	159
104101806250089	18	1.770	Galvaniseret	zZ	271	-	Leverandørstandard	159

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104101805070089	18	1.960	Blank	sS	301	-	Leverandørstandard	159
104101806070089	18	1.960	Blank	zZ	301	-	Leverandørstandard	159
104101805270089	18	1.960	Galvaniseret	sS	301	-	Leverandørstandard	159
104101806270089	18	1.960	Galvaniseret	zZ	301	-	Leverandørstandard	159
104101805100089	18	2.160	Blank	sS	323	-	Leverandørstandard	159
104101806100089	18	2.160	Blank	zZ	323	-	Leverandørstandard	159
104101805300089	18	2.160	Galvaniseret	sS	323	-	Leverandørstandard	159
104101806300089	18	2.160	Galvaniseret	zZ	323	-	Leverandørstandard	159
104101905050089	19	1.770	Blank	sS	300	-	Leverandørstandard	176
104101906050089	19	1.770	Blank	zZ	300	-	Leverandørstandard	176
104101905250089	19	1.770	Galvaniseret	sS	300	-	Leverandørstandard	176
104101906250089	19	1.770	Galvaniseret	zZ	300	-	Leverandørstandard	176
104101905070089	19	1.960	Blank	sS	333	-	Leverandørstandard	176
104101906070089	19	1.960	Blank	zZ	333	-	Leverandørstandard	176
104101905270089	19	1.960	Galvaniseret	sS	333	-	Leverandørstandard	176
104101906270089	19	1.960	Galvaniseret	zZ	333	-	Leverandørstandard	176
104101905100089	19	2.160	Blank	sS	358	-	Leverandørstandard	176
104101906100089	19	2.160	Blank	zZ	358	-	Leverandørstandard	176
104101905300089	19	2.160	Galvaniseret	sS	358	-	Leverandørstandard	176
104101906300089	19	2.160	Galvaniseret	zZ	358	-	Leverandørstandard	176
104102005050089	20	1.770	Blank	sS	334	-	Leverandørstandard	196
104102006050089	20	1.770	Blank	zZ	334	-	Leverandørstandard	196
104102005250089	20	1.770	Galvaniseret	sS	334	-	Leverandørstandard	196
104102006250089	20	1.770	Galvaniseret	zZ	334	-	Leverandørstandard	196
104102005070089	20	1.960	Blank	sS	371	-	Leverandørstandard	196
104102006070089	20	1.960	Blank	zZ	371	-	Leverandørstandard	196
104102005270089	20	1.960	Galvaniseret	sS	371	-	Leverandørstandard	196
104102006270089	20	1.960	Galvaniseret	zZ	371	-	Leverandørstandard	196
104102005100089	20	2.160	Blank	sS	398	-	Leverandørstandard	196
104102006100089	20	2.160	Blank	zZ	398	-	Leverandørstandard	196
104102005300089	20	2.160	Galvaniseret	sS	398	-	Leverandørstandard	196

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104102006300089	20	2.160	Galvaniseret	zZ	398	-	Leverandørstandard	196
104102105050089	21	1.770	Blank	sS	371	-	Leverandørstandard	218
104102106050089	21	1.770	Blank	zZ	371	-	Leverandørstandard	218
104102105250089	21	1.770	Galvaniseret	sS	371	-	Leverandørstandard	218
104102106250089	21	1.770	Galvaniseret	zZ	371	-	Leverandørstandard	218
104102105070089	21	1.960	Blank	sS	412	-	Leverandørstandard	218
104102106070089	21	1.960	Blank	zZ	412	-	Leverandørstandard	218
104102105270089	21	1.960	Galvaniseret	sS	412	-	Leverandørstandard	218
104102106270089	21	1.960	Galvaniseret	zZ	412	-	Leverandørstandard	218
104102105100089	21	2.160	Blank	sS	442	-	Leverandørstandard	218
104102106100089	21	2.160	Blank	zZ	442	-	Leverandørstandard	218
104102105300089	21	2.160	Galvaniseret	sS	442	-	Leverandørstandard	218
104102106300089	21	2.160	Galvaniseret	zZ	442	-	Leverandørstandard	218
104102205050089	22	1.770	Blank	sS	406	-	Leverandørstandard	238
104102206050089	22	1.770	Blank	zZ	406	-	Leverandørstandard	238
104102205250089	22	1.770	Galvaniseret	sS	406	-	Leverandørstandard	238
104102206250089	22	1.770	Galvaniseret	zZ	406	-	Leverandørstandard	238
104102205070089	22	1.960	Blank	sS	451	-	Leverandørstandard	238
104102206070089	22	1.960	Blank	zZ	451	-	Leverandørstandard	238
104102205270089	22	1.960	Galvaniseret	sS	451	-	Leverandørstandard	238
104102206270089	22	1.960	Galvaniseret	zZ	451	-	Leverandørstandard	238
104102205100089	22	2.160	Blank	sS	485	-	Leverandørstandard	238
104102206100089	22	2.160	Blank	zZ	485	-	Leverandørstandard	238
104102205300089	22	2.160	Galvaniseret	sS	485	-	Leverandørstandard	238
104102206300089	22	2.160	Galvaniseret	zZ	485	-	Leverandørstandard	238
104102305050089	23	1.770	Blank	sS	442	-	Leverandørstandard	260
104102306050089	23	1.770	Blank	zZ	442	-	Leverandørstandard	260
104102305250089	23	1.770	Galvaniseret	sS	442	-	Leverandørstandard	260
104102306250089	23	1.770	Galvaniseret	zZ	442	-	Leverandørstandard	260
104102305070089	23	1.960	Blank	sS	491	-	Leverandørstandard	260
104102306070089	23	1.960	Blank	zZ	491	-	Leverandørstandard	260

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104102305270089	23	1.960	Galvaniseret	sS	491	-	Leverandørstandard	260
104102306270089	23	1.960	Galvaniseret	zZ	491	-	Leverandørstandard	260
104102305100089	23	2.160	Blank	sS	528	-	Leverandørstandard	260
104102306100089	23	2.160	Blank	zZ	528	-	Leverandørstandard	260
104102305300089	23	2.160	Galvaniseret	sS	528	-	Leverandørstandard	260
104102306300089	23	2.160	Galvaniseret	zZ	528	-	Leverandørstandard	260
104102405050089	24	1.770	Blank	sS	481	-	Leverandørstandard	282
104102406050089	24	1.770	Blank	zZ	481	-	Leverandørstandard	282
104102405250089	24	1.770	Galvaniseret	sS	481	-	Leverandørstandard	282
104102406250089	24	1.770	Galvaniseret	zZ	481	-	Leverandørstandard	282
104102405070089	24	1.960	Blank	sS	534	-	Leverandørstandard	282
104102406070089	24	1.960	Blank	zZ	534	-	Leverandørstandard	282
104102405270089	24	1.960	Galvaniseret	sS	534	-	Leverandørstandard	282
104102406270089	24	1.960	Galvaniseret	zZ	534	-	Leverandørstandard	282
104102405100089	24	2.160	Blank	sS	573	-	Leverandørstandard	282
104102406100089	24	2.160	Blank	zZ	573	-	Leverandørstandard	282
104102405300089	24	2.160	Galvaniseret	sS	573	-	Leverandørstandard	282
104102406300089	24	2.160	Galvaniseret	zZ	573	-	Leverandørstandard	282
104102505050089	25	1.770	Blank	sS	512	-	Leverandørstandard	301
104102506050089	25	1.770	Blank	zZ	512	-	Leverandørstandard	301
104102505250089	25	1.770	Galvaniseret	sS	512	-	Leverandørstandard	301
104102506250089	25	1.770	Galvaniseret	zZ	512	-	Leverandørstandard	301
104102505070089	25	1.960	Blank	sS	569	-	Leverandørstandard	301
104102506070089	25	1.960	Blank	zZ	569	-	Leverandørstandard	301
104102505270089	25	1.960	Galvaniseret	sS	569	-	Leverandørstandard	301
104102506270089	25	1.960	Galvaniseret	zZ	569	-	Leverandørstandard	301
104102505100089	25	2.160	Blank	sS	611	-	Leverandørstandard	301
104102506100089	25	2.160	Blank	zZ	611	-	Leverandørstandard	301
104102505300089	25	2.160	Galvaniseret	sS	611	-	Leverandørstandard	301
104102506300089	25	2.160	Galvaniseret	zZ	611	-	Leverandørstandard	301
104102605050089	26	1.770	Blank	sS	554	-	Leverandørstandard	325

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104102606050089	26	1.770	Blank	zZ	554	-	Leverandørstandard	325
104102605250089	26	1.770	Galvaniseret	sS	554	-	Leverandørstandard	325
104102606250089	26	1.770	Galvaniseret	zZ	554	-	Leverandørstandard	325
104102605070089	26	1.960	Blank	sS	616	-	Leverandørstandard	325
104102606070089	26	1.960	Blank	zZ	616	-	Leverandørstandard	325
104102605270089	26	1.960	Galvaniseret	sS	616	-	Leverandørstandard	325
104102606270089	26	1.960	Galvaniseret	zZ	616	-	Leverandørstandard	325
104102605100089	26	2.160	Blank	sS	661	-	Leverandørstandard	325
104102606100089	26	2.160	Blank	zZ	661	-	Leverandørstandard	325
104102605300089	26	2.160	Galvaniseret	sS	661	-	Leverandørstandard	325
104102606300089	26	2.160	Galvaniseret	zZ	661	-	Leverandørstandard	325
104102805050089	28	1.770	Blank	sS	652	-	Leverandørstandard	383
104102806050089	28	1.770	Blank	zZ	652	-	Leverandørstandard	383
104102805250089	28	1.770	Galvaniseret	sS	652	-	Leverandørstandard	383
104102806250089	28	1.770	Galvaniseret	zZ	652	-	Leverandørstandard	383
104102805070089	28	1.960	Blank	sS	725	-	Leverandørstandard	383
104102806070089	28	1.960	Blank	zZ	725	-	Leverandørstandard	383
104102805270089	28	1.960	Galvaniseret	sS	725	-	Leverandørstandard	383
104102806270089	28	1.960	Galvaniseret	zZ	725	-	Leverandørstandard	383
104102805100089	28	2.160	Blank	sS	778	-	Leverandørstandard	383
104102806100089	28	2.160	Blank	zZ	778	-	Leverandørstandard	383
104102805300089	28	2.160	Galvaniseret	sS	778	-	Leverandørstandard	383
104102806300089	28	2.160	Galvaniseret	zZ	778	-	Leverandørstandard	383
104103005050089	30	1.770	Blank	sS	740	-	Leverandørstandard	434
104103006050089	30	1.770	Blank	zZ	740	-	Leverandørstandard	434
104103005250089	30	1.770	Galvaniseret	sS	740	-	Leverandørstandard	434
104103006250089	30	1.770	Galvaniseret	zZ	740	-	Leverandørstandard	434
104103005070089	30	1.960	Blank	sS	822	-	Leverandørstandard	434
104103006070089	30	1.960	Blank	zZ	822	-	Leverandørstandard	434
104103005270089	30	1.960	Galvaniseret	sS	822	-	Leverandørstandard	434
104103006270089	30	1.960	Galvaniseret	zZ	822	-	Leverandørstandard	434

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104103005100089	30	2.160	Blank	sS	883	-	Leverandørstandard	434
104103006100089	30	2.160	Blank	zZ	883	-	Leverandørstandard	434
104103005300089	30	2.160	Galvaniseret	sS	883	-	Leverandørstandard	434
104103006300089	30	2.160	Galvaniseret	zZ	883	-	Leverandørstandard	434
104103205050089	32	1.770	Blank	sS	844	-	Leverandørstandard	495
104103206050089	32	1.770	Blank	zZ	844	-	Leverandørstandard	495
104103205250089	32	1.770	Galvaniseret	sS	844	-	Leverandørstandard	495
104103206250089	32	1.770	Galvaniseret	zZ	844	-	Leverandørstandard	495
104103205070089	32	1.960	Blank	sS	937	-	Leverandørstandard	495
104103206070089	32	1.960	Blank	zZ	937	-	Leverandørstandard	495
104103205270089	32	1.960	Galvaniseret	sS	937	-	Leverandørstandard	495
104103206270089	32	1.960	Galvaniseret	zZ	937	-	Leverandørstandard	495
104103205100089	32	2.160	Blank	sS	1.006	-	Leverandørstandard	495
104103206100089	32	2.160	Blank	zZ	1.006	-	Leverandørstandard	495
104103205300089	32	2.160	Galvaniseret	sS	1.006	-	Leverandørstandard	495
104103206300089	32	2.160	Galvaniseret	zZ	1.006	-	Leverandørstandard	495
104103405050089	34	1.770	Blank	sS	952	-	Leverandørstandard	559
104103406050089	34	1.770	Blank	zZ	952	-	Leverandørstandard	559
104103405250089	34	1.770	Galvaniseret	sS	952	-	Leverandørstandard	559
104103406250089	34	1.770	Galvaniseret	zZ	952	-	Leverandørstandard	559
104103405070089	34	1.960	Blank	sS	1.058	-	Leverandørstandard	559
104103406070089	34	1.960	Blank	zZ	1.058	-	Leverandørstandard	559
104103405270089	34	1.960	Galvaniseret	sS	1.058	-	Leverandørstandard	559
104103406270089	34	1.960	Galvaniseret	zZ	1.058	-	Leverandørstandard	559
104103405100089	34	2.160	Blank	sS	1.136	-	Leverandørstandard	559
104103406100089	34	2.160	Blank	zZ	1.136	-	Leverandørstandard	559
104103405300089	34	2.160	Galvaniseret	sS	1.136	-	Leverandørstandard	559
104103406300089	34	2.160	Galvaniseret	zZ	1.136	-	Leverandørstandard	559
104103605050089	36	1.770	Blank	sS	1.072	-	Leverandørstandard	629
104103606050089	36	1.770	Blank	zZ	1.072	-	Leverandørstandard	629
104103605250089	36	1.770	Galvaniseret	sS	1.072	-	Leverandørstandard	629

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104103606250089	36	1.770	Galvaniseret	zZ	1.072	-	Leverandørstandard	629
104103605070089	36	1.960	Blank	sS	1.191	-	Leverandørstandard	629
104103606070089	36	1.960	Blank	zZ	1.191	-	Leverandørstandard	629
104103605270089	36	1.960	Galvaniseret	sS	1.191	-	Leverandørstandard	629
104103606270089	36	1.960	Galvaniseret	zZ	1.191	-	Leverandørstandard	629
104103605100089	36	2.160	Blank	sS	1.279	-	Leverandørstandard	629
104103606100089	36	2.160	Blank	zZ	1.279	-	Leverandørstandard	629
104103605300089	36	2.160	Galvaniseret	sS	1.279	-	Leverandørstandard	629
104103606300089	36	2.160	Galvaniseret	zZ	1.279	-	Leverandørstandard	629
104103805050089	38	1.770	Blank	sS	1.194	-	Leverandørstandard	701
104103806050089	38	1.770	Blank	zZ	1.194	-	Leverandørstandard	701
104103805250089	38	1.770	Galvaniseret	sS	1.194	-	Leverandørstandard	701
104103806250089	38	1.770	Galvaniseret	zZ	1.194	-	Leverandørstandard	701
104103805070089	38	1.960	Blank	sS	1.327	-	Leverandørstandard	701
104103806070089	38	1.960	Blank	zZ	1.327	-	Leverandørstandard	701
104103805270089	38	1.960	Galvaniseret	sS	1.327	-	Leverandørstandard	701
104103806270089	38	1.960	Galvaniseret	zZ	1.327	-	Leverandørstandard	701
104103805100089	38	2.160	Blank	sS	1.425	-	Leverandørstandard	701
104103806100089	38	2.160	Blank	zZ	1.425	-	Leverandørstandard	701
104103805300089	38	2.160	Galvaniseret	sS	1.425	-	Leverandørstandard	701
104103806300089	38	2.160	Galvaniseret	zZ	1.425	-	Leverandørstandard	701
104104005050089	40	1.770	Blank	sS	1.323	-	Leverandørstandard	777
104104006050089	40	1.770	Blank	zZ	1.323	-	Leverandørstandard	777
104104005250089	40	1.770	Galvaniseret	sS	1.323	-	Leverandørstandard	777
104104006250089	40	1.770	Galvaniseret	zZ	1.323	-	Leverandørstandard	777
104104005070089	40	1.960	Blank	sS	1.471	-	Leverandørstandard	777
104104006070089	40	1.960	Blank	zZ	1.471	-	Leverandørstandard	777
104104005270089	40	1.960	Galvaniseret	sS	1.471	-	Leverandørstandard	777
104104006270089	40	1.960	Galvaniseret	zZ	1.471	-	Leverandørstandard	777
104104005100089	40	2.160	Blank	sS	1.579	-	Leverandørstandard	777
104104006100089	40	2.160	Blank	zZ	1.579	-	Leverandørstandard	777

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104104005300089	40	2.160	Galvaniseret	sS	1.579	-	Leverandørstandard	777
104104006300089	40	2.160	Galvaniseret	zZ	1.579	-	Leverandørstandard	777
104104205050089	42	1.770	Blank	sS	1.459	-	Leverandørstandard	856
104104206050089	42	1.770	Blank	zZ	1.459	-	Leverandørstandard	856
104104205250089	42	1.770	Galvaniseret	sS	1.459	-	Leverandørstandard	856
104104206250089	42	1.770	Galvaniseret	zZ	1.459	-	Leverandørstandard	856
104104205070089	42	1.960	Blank	sS	1.621	-	Leverandørstandard	856
104104206070089	42	1.960	Blank	zZ	1.621	-	Leverandørstandard	856
104104205270089	42	1.960	Galvaniseret	sS	1.621	-	Leverandørstandard	856
104104206270089	42	1.960	Galvaniseret	zZ	1.621	-	Leverandørstandard	856
104104205100089	42	2.160	Blank	sS	1.741	-	Leverandørstandard	856
104104206100089	42	2.160	Blank	zZ	1.741	-	Leverandørstandard	856
104104205300089	42	2.160	Galvaniseret	sS	1.741	-	Leverandørstandard	856
104104206300089	42	2.160	Galvaniseret	zZ	1.741	-	Leverandørstandard	856
104104405050089	44	1.770	Blank	sS	1.601	-	Leverandørstandard	940
104104406050089	44	1.770	Blank	zZ	1.601	-	Leverandørstandard	940
104104405250089	44	1.770	Galvaniseret	sS	1.601	-	Leverandørstandard	940
104104406250089	44	1.770	Galvaniseret	zZ	1.601	-	Leverandørstandard	940
104104406300089	44	2.160	Galvaniseret	zZ	1.741	-	Leverandørstandard	940
104104405070089	44	1.960	Blank	sS	1.780	-	Leverandørstandard	940
104104406070089	44	1.960	Blank	zZ	1.780	-	Leverandørstandard	940
104104405270089	44	1.960	Galvaniseret	sS	1.780	-	Leverandørstandard	940
104104406270089	44	1.960	Galvaniseret	zZ	1.780	-	Leverandørstandard	940
104104405100089	44	2.160	Blank	sS	1.910	-	Leverandørstandard	940
104104406100089	44	2.160	Blank	zZ	1.910	-	Leverandørstandard	940
104104405300089	44	2.160	Galvaniseret	sS	1.910	-	Leverandørstandard	940
104104605050089	46	1.770	Blank	sS	1.750	-	Leverandørstandard	1.027
104104606050089	46	1.770	Blank	zZ	1.750	-	Leverandørstandard	1.027
104104605250089	46	1.770	Galvaniseret	sS	1.750	-	Leverandørstandard	1.027
104104606250089	46	1.770	Galvaniseret	zZ	1.750	-	Leverandørstandard	1.027
104104605070089	46	1.960	Blank	sS	1.945	-	Leverandørstandard	1.027

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104104606070089	46	1.960	Blank	zZ	1.945	-	Leverandørstandard	1.027
104104605270089	46	1.960	Galvaniseret	sS	1.945	-	Leverandørstandard	1.027
104104606270089	46	1.960	Galvaniseret	zZ	1.945	-	Leverandørstandard	1.027
104104605100089	46	2.160	Blank	sS	2.088	-	Leverandørstandard	1.027
104104606100089	46	2.160	Blank	zZ	2.088	-	Leverandørstandard	1.027
104104605300089	46	2.160	Galvaniseret	sS	2.088	-	Leverandørstandard	1.027
104104606300089	46	2.160	Galvaniseret	zZ	2.088	-	Leverandørstandard	1.027
104104805050089	48	1.770	Blank	sS	1.906	-	Leverandørstandard	1.118
104104806050089	48	1.770	Blank	zZ	1.906	-	Leverandørstandard	1.118
104104805250089	48	1.770	Galvaniseret	sS	1.906	-	Leverandørstandard	1.118
104104806250089	48	1.770	Galvaniseret	zZ	1.906	-	Leverandørstandard	1.118
104104805070089	48	1.960	Blank	sS	2.117	-	Leverandørstandard	1.118
104104806070089	48	1.960	Blank	zZ	2.117	-	Leverandørstandard	1.118
104104805270089	48	1.960	Galvaniseret	sS	2.117	-	Leverandørstandard	1.118
104104806270089	48	1.960	Galvaniseret	zZ	2.117	-	Leverandørstandard	1.118
104104805100089	48	2.160	Blank	sS	2.273	-	Leverandørstandard	1.118
104104806100089	48	2.160	Blank	zZ	2.273	-	Leverandørstandard	1.118
104104805300089	48	2.160	Galvaniseret	sS	2.273	-	Leverandørstandard	1.118
104104806300089	48	2.160	Galvaniseret	zZ	2.273	-	Leverandørstandard	1.118
104105005050089	50	1.770	Blank	sS	2.068	-	Leverandørstandard	1.214
104105006050089	50	1.770	Blank	zZ	2.068	-	Leverandørstandard	1.214
104105005250089	50	1.770	Galvaniseret	sS	2.068	-	Leverandørstandard	1.214
104105006250089	50	1.770	Galvaniseret	zZ	2.068	-	Leverandørstandard	1.214
104105005070089	50	1.960	Blank	sS	2.298	-	Leverandørstandard	1.214
104105006070089	50	1.960	Blank	zZ	2.298	-	Leverandørstandard	1.214
104105005270089	50	1.960	Galvaniseret	sS	2.298	-	Leverandørstandard	1.214
104105006270089	50	1.960	Galvaniseret	zZ	2.298	-	Leverandørstandard	1.214
104105005100089	50	2.160	Blank	sS	2.467	-	Leverandørstandard	1.214
104105006100089	50	2.160	Blank	zZ	2.467	-	Leverandørstandard	1.214
104105005300089	50	2.160	Galvaniseret	sS	2.467	-	Leverandørstandard	1.214
104105006300089	50	2.160	Galvaniseret	zZ	2.467	-	Leverandørstandard	1.214

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104105205050089	52	1.770	Blank	sS	2.237	-	Leverandørstandard	1.313
104105206050089	52	1.770	Blank	zZ	2.237	-	Leverandørstandard	1.313
104105205250089	52	1.770	Galvaniseret	sS	2.237	-	Leverandørstandard	1.313
104105206250089	52	1.770	Galvaniseret	zZ	2.237	-	Leverandørstandard	1.313
104105205070089	52	1.960	Blank	sS	2.485	-	Leverandørstandard	1.313
104105206070089	52	1.960	Blank	zZ	2.485	-	Leverandørstandard	1.313
104105205270089	52	1.960	Galvaniseret	sS	2.485	-	Leverandørstandard	1.313
104105206270089	52	1.960	Galvaniseret	zZ	2.485	-	Leverandørstandard	1.313
104105205100089	52	2.160	Blank	sS	2.668	-	Leverandørstandard	1.313
104105206100089	52	2.160	Blank	zZ	2.668	-	Leverandørstandard	1.313
104105205300089	52	2.160	Galvaniseret	sS	2.668	-	Leverandørstandard	1.313
104105206300089	52	2.160	Galvaniseret	zZ	2.668	-	Leverandørstandard	1.313
104105405050089	54	1.770	Blank	sS	2.412	-	Leverandørstandard	1.415
104105406050089	54	1.770	Blank	zZ	2.412	-	Leverandørstandard	1.415
104105405250089	54	1.770	Galvaniseret	sS	2.412	-	Leverandørstandard	1.415
104105406250089	54	1.770	Galvaniseret	zZ	2.412	-	Leverandørstandard	1.415
104105405070089	54	1.960	Blank	sS	2.681	-	Leverandørstandard	1.415
104105406070089	54	1.960	Blank	zZ	2.681	-	Leverandørstandard	1.415
104105405270089	54	1.960	Galvaniseret	sS	2.681	-	Leverandørstandard	1.415
104105406270089	54	1.960	Galvaniseret	zZ	2.681	-	Leverandørstandard	1.415
104105405100089	54	2.160	Blank	sS	2.878	-	Leverandørstandard	1.415
104105406100089	54	2.160	Blank	zZ	2.878	-	Leverandørstandard	1.415
104105405300089	54	2.160	Galvaniseret	sS	2.878	-	Leverandørstandard	1.415
104105406300089	54	2.160	Galvaniseret	zZ	2.878	-	Leverandørstandard	1.415
104105605050089	56	1.770	Blank	sS	2.594	-	Leverandørstandard	1.522
104105606050089	56	1.770	Blank	zZ	2.594	-	Leverandørstandard	1.522
104105605250089	56	1.770	Galvaniseret	sS	2.594	-	Leverandørstandard	1.522
104105606250089	56	1.770	Galvaniseret	zZ	2.594	-	Leverandørstandard	1.522
104105605070089	56	1.960	Blank	sS	2.883	-	Leverandørstandard	1.522
104105606070089	56	1.960	Blank	zZ	2.883	-	Leverandørstandard	1.522
104105605270089	56	1.960	Galvaniseret	sS	2.883	-	Leverandørstandard	1.522

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104105606270089	56	1.960	Galvaniseret	zZ	2.883	-	Leverandørstandard	1.522
104105605100089	56	2.160	Blank	sS	3.095	-	Leverandørstandard	1.522
104105606100089	56	2.160	Blank	zZ	3.095	-	Leverandørstandard	1.522
104105605300089	56	2.160	Galvaniseret	sS	3.095	-	Leverandørstandard	1.522
104105606300089	56	2.160	Galvaniseret	zZ	3.095	-	Leverandørstandard	1.522
104105805050089	58	1.770	Blank	sS	2.790	-	Leverandørstandard	1.633
104105806050089	58	1.770	Blank	zZ	2.790	-	Leverandørstandard	1.633
104105805250089	58	1.770	Galvaniseret	sS	2.790	-	Leverandørstandard	1.633
104105806250089	58	1.770	Galvaniseret	zZ	2.790	-	Leverandørstandard	1.633
104105805070089	58	1.960	Blank	sS	3.090	-	Leverandørstandard	1.633
104105806070089	58	1.960	Blank	zZ	3.090	-	Leverandørstandard	1.633
104105805270089	58	1.960	Galvaniseret	sS	3.090	-	Leverandørstandard	1.633
104105806270089	58	1.960	Galvaniseret	zZ	3.090	-	Leverandørstandard	1.633
104105805100089	58	2.160	Blank	sS	3.324	-	Leverandørstandard	1.633
104105806100089	58	2.160	Blank	zZ	3.324	-	Leverandørstandard	1.633
104105805300089	58	2.160	Galvaniseret	sS	3.324	-	Leverandørstandard	1.633
104105806300089	58	2.160	Galvaniseret	zZ	3.324	-	Leverandørstandard	1.633
104106005050089	60	1.770	Blank	sS	2.986	-	Leverandørstandard	1.747
104106006050089	60	1.770	Blank	zZ	2.986	-	Leverandørstandard	1.747
104106005250089	60	1.770	Galvaniseret	sS	2.986	-	Leverandørstandard	1.747
104106006250089	60	1.770	Galvaniseret	zZ	2.986	-	Leverandørstandard	1.747
104106005070089	60	1.960	Blank	sS	3.307	-	Leverandørstandard	1.747
104106006070089	60	1.960	Blank	zZ	3.307	-	Leverandørstandard	1.747
104106005270089	60	1.960	Galvaniseret	sS	3.307	-	Leverandørstandard	1.747
104106006270089	60	1.960	Galvaniseret	zZ	3.307	-	Leverandørstandard	1.747
104106005100089	60	2.160	Blank	sS	3.557	-	Leverandørstandard	1.747
104106006100089	60	2.160	Blank	zZ	3.557	-	Leverandørstandard	1.747
104106005300089	60	2.160	Galvaniseret	sS	3.557	-	Leverandørstandard	1.747
104106006300089	60	2.160	Galvaniseret	zZ	3.557	-	Leverandørstandard	1.747
104106205050089	62	1.770	Blank	sS	3.188	-	Leverandørstandard	1.866
104106206050089	62	1.770	Blank	zZ	3.188	-	Leverandørstandard	1.866

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104106205250089	62	1.770	Galvaniseret	sS	3.188	-	Leverandørstandard	1.866
104106206250089	62	1.770	Galvaniseret	zZ	3.188	-	Leverandørstandard	1.866
104106205070089	62	1.960	Blank	sS	3.530	-	Leverandørstandard	1.866
104106206070089	62	1.960	Blank	zZ	3.530	-	Leverandørstandard	1.866
104106205270089	62	1.960	Galvaniseret	sS	3.530	-	Leverandørstandard	1.866
104106206270089	62	1.960	Galvaniseret	zZ	3.530	-	Leverandørstandard	1.866
104106205100089	62	2.160	Blank	sS	3.797	-	Leverandørstandard	1.866
104106206100089	62	2.160	Blank	zZ	3.797	-	Leverandørstandard	1.866
104106205300089	62	2.160	Galvaniseret	sS	3.797	-	Leverandørstandard	1.866
104106206300089	62	2.160	Galvaniseret	zZ	3.797	-	Leverandørstandard	1.866
104106405050089	64	1.770	Blank	sS	3.397	-	Leverandørstandard	1.988
104106406050089	64	1.770	Blank	zZ	3.397	-	Leverandørstandard	1.988
104106405250089	64	1.770	Galvaniseret	sS	3.397	-	Leverandørstandard	1.988
104106406250089	64	1.770	Galvaniseret	zZ	3.397	-	Leverandørstandard	1.988
104106405070089	64	1.960	Blank	sS	3.762	-	Leverandørstandard	1.988
104106406070089	64	1.960	Blank	zZ	3.762	-	Leverandørstandard	1.988
104106405270089	64	1.960	Galvaniseret	sS	3.762	-	Leverandørstandard	1.988
104106406270089	64	1.960	Galvaniseret	zZ	3.762	-	Leverandørstandard	1.988
104106405100089	64	2.160	Blank	sS	4.046	-	Leverandørstandard	1.988
104106406100089	64	2.160	Blank	zZ	4.046	-	Leverandørstandard	1.988
104106405300089	64	2.160	Galvaniseret	sS	4.046	-	Leverandørstandard	1.988
104106406300089	64	2.160	Galvaniseret	zZ	4.046	-	Leverandørstandard	1.988
104106605050089	66	1.770	Blank	sS	3.613	-	Leverandørstandard	2.114
104106606050089	66	1.770	Blank	zZ	3.613	-	Leverandørstandard	2.114
104106605250089	66	1.770	Galvaniseret	sS	3.613	-	Leverandørstandard	2.114
104106606250089	66	1.770	Galvaniseret	zZ	3.613	-	Leverandørstandard	2.114
104106605070089	66	1.960	Blank	sS	4.000	-	Leverandørstandard	2.114
104106606070089	66	1.960	Blank	zZ	4.000	-	Leverandørstandard	2.114
104106605270089	66	1.960	Galvaniseret	sS	4.000	-	Leverandørstandard	2.114
104106606270089	66	1.960	Galvaniseret	zZ	4.000	-	Leverandørstandard	2.114
104106605100089	66	2.160	Blank	sS	4.303	-	Leverandørstandard	2.114

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104106606100089	66	2.160	Blank	zZ	4.303	-	Leverandørstandard	2.114
104106605300089	66	2.160	Galvaniseret	sS	4.303	-	Leverandørstandard	2.114
104106606300089	66	2.160	Galvaniseret	zZ	4.303	-	Leverandørstandard	2.114
104106805050089	68	1.770	Blank	sS	3.825	-	Leverandørstandard	2.245
104106806050089	68	1.770	Blank	zZ	3.825	-	Leverandørstandard	2.245
104106805250089	68	1.770	Galvaniseret	sS	3.825	-	Leverandørstandard	2.245
104106806250089	68	1.770	Galvaniseret	zZ	3.825	-	Leverandørstandard	2.245
104106805070089	68	1.960	Blank	sS	4.247	-	Leverandørstandard	2.245
104106806070089	68	1.960	Blank	zZ	4.247	-	Leverandørstandard	2.245
104106805270089	68	1.960	Galvaniseret	sS	4.247	-	Leverandørstandard	2.245
104106806270089	68	1.960	Galvaniseret	zZ	4.247	-	Leverandørstandard	2.245
104106805100089	68	2.160	Blank	sS	4.568	-	Leverandørstandard	2.245
104106806100089	68	2.160	Blank	zZ	4.568	-	Leverandørstandard	2.245
104106805300089	68	2.160	Galvaniseret	sS	4.568	-	Leverandørstandard	2.245
104106806300089	68	2.160	Galvaniseret	zZ	4.568	-	Leverandørstandard	2.245
104107005050089	70	1.770	Blank	sS	4.064	-	Leverandørstandard	2.379
104107006050089	70	1.770	Blank	zZ	4.064	-	Leverandørstandard	2.379
104107005250089	70	1.770	Galvaniseret	sS	4.064	-	Leverandørstandard	2.379
104107006250089	70	1.770	Galvaniseret	zZ	4.064	-	Leverandørstandard	2.379
104107005070089	70	1.960	Blank	sS	4.500	-	Leverandørstandard	2.379
104107006070089	70	1.960	Blank	zZ	4.500	-	Leverandørstandard	2.379
104107005270089	70	1.960	Galvaniseret	sS	4.500	-	Leverandørstandard	2.379
104107006270089	70	1.960	Galvaniseret	zZ	4.500	-	Leverandørstandard	2.379
104107005100089	70	2.160	Blank	sS	4.840	-	Leverandørstandard	2.379
104107006100089	70	2.160	Blank	zZ	4.840	-	Leverandørstandard	2.379
104107005300089	70	2.160	Galvaniseret	sS	4.840	-	Leverandørstandard	2.379
104107006300089	70	2.160	Galvaniseret	zZ	4.840	-	Leverandørstandard	2.379
104107205050089	72	1.770	Blank	sS	4.299	-	Leverandørstandard	2.516
104107206050089	72	1.770	Blank	zZ	4.299	-	Leverandørstandard	2.516
104107205250089	72	1.770	Galvaniseret	sS	4.299	-	Leverandørstandard	2.516
104107206250089	72	1.770	Galvaniseret	zZ	4.299	-	Leverandørstandard	2.516

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104107205070089	72	1.960	Blank	sS	4.761	-	Leverandørstandard	2.516
104107206070089	72	1.960	Blank	zZ	4.761	-	Leverandørstandard	2.516
104107205270089	72	1.960	Galvaniseret	sS	4.761	-	Leverandørstandard	2.516
104107206270089	72	1.960	Galvaniseret	zZ	4.761	-	Leverandørstandard	2.516
104107405050089	74	1.770	Blank	sS	4.542	-	Leverandørstandard	2.658
104107406050089	74	1.770	Blank	zZ	4.542	-	Leverandørstandard	2.658
104107405250089	74	1.770	Galvaniseret	sS	4.542	-	Leverandørstandard	2.658
104107406250089	74	1.770	Galvaniseret	zZ	4.542	-	Leverandørstandard	2.658
104107405070089	74	1.960	Blank	sS	5.029	-	Leverandørstandard	2.658
104107406070089	74	1.960	Blank	zZ	5.029	-	Leverandørstandard	2.658
104107405270089	74	1.960	Galvaniseret	sS	5.029	-	Leverandørstandard	2.658
104107406270089	74	1.960	Galvaniseret	zZ	5.029	-	Leverandørstandard	2.658
104107605070089	76	1.960	Blank	sS	4.761	-	Leverandørstandard	2.804
104107605050089	76	1.770	Blank	sS	4.790	-	Leverandørstandard	2.804
104107606050089	76	1.770	Blank	zZ	4.790	-	Leverandørstandard	2.804
104107605250089	76	1.770	Galvaniseret	sS	4.790	-	Leverandørstandard	2.804
104107606250089	76	1.770	Galvaniseret	zZ	4.790	-	Leverandørstandard	2.804
104107606070089	76	1.960	Blank	zZ	5.305	-	Leverandørstandard	2.804
104107605270089	76	1.960	Galvaniseret	sS	5.305	-	Leverandørstandard	2.804
104107606270089	76	1.960	Galvaniseret	zZ	5.305	-	Leverandørstandard	2.804
104107805050089	78	1.770	Blank	sS	5.046	-	Leverandørstandard	2.953
104107806050089	78	1.770	Blank	zZ	5.046	-	Leverandørstandard	2.953
104107805250089	78	1.770	Galvaniseret	sS	5.046	-	Leverandørstandard	2.953
104107806250089	78	1.770	Galvaniseret	zZ	5.046	-	Leverandørstandard	2.953
104107805070089	78	1.960	Blank	sS	5.588	-	Leverandørstandard	2.953
104107806070089	78	1.960	Blank	zZ	5.588	-	Leverandørstandard	2.953
104107805270089	78	1.960	Galvaniseret	sS	5.588	-	Leverandørstandard	2.953
104107806270089	78	1.960	Galvaniseret	zZ	5.588	-	Leverandørstandard	2.953
104108005050089	80	1.770	Blank	sS	5.308	-	Leverandørstandard	3.107
104108006050089	80	1.770	Blank	zZ	5.308	-	Leverandørstandard	3.107
104108005250089	80	1.770	Galvaniseret	sS	5.308	-	Leverandørstandard	3.107

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104108006250089	80	1.770	Galvaniseret	zZ	5.308	-	Leverandørstandard	3.107
104108005070089	80	1.960	Blank	sS	5.878	-	Leverandørstandard	3.107
104108006070089	80	1.960	Blank	zZ	5.878	-	Leverandørstandard	3.107
104108005270089	80	1.960	Galvaniseret	sS	5.878	-	Leverandørstandard	3.107
104108006270089	80	1.960	Galvaniseret	zZ	5.878	-	Leverandørstandard	3.107
104108205050089	82	1.770	Blank	sS	5.577	-	Leverandørstandard	3.264
104108206050089	82	1.770	Blank	zZ	5.577	-	Leverandørstandard	3.264
104108205250089	82	1.770	Galvaniseret	sS	5.577	-	Leverandørstandard	3.264
104108206250089	82	1.770	Galvaniseret	zZ	5.577	-	Leverandørstandard	3.264
104108205070089	82	1.960	Blank	sS	6.176	-	Leverandørstandard	3.264
104108206070089	82	1.960	Blank	zZ	6.176	-	Leverandørstandard	3.264
104108205270089	82	1.960	Galvaniseret	sS	6.176	-	Leverandørstandard	3.264
104108206270089	82	1.960	Galvaniseret	zZ	6.176	-	Leverandørstandard	3.264
104108405050089	84	1.770	Blank	sS	5.852	-	Leverandørstandard	3.425
104108406050089	84	1.770	Blank	zZ	5.852	-	Leverandørstandard	3.425
104108405250089	84	1.770	Galvaniseret	sS	5.852	-	Leverandørstandard	3.425
104108406250089	84	1.770	Galvaniseret	zZ	5.852	-	Leverandørstandard	3.425
104108405070089	84	1.960	Blank	sS	6.480	-	Leverandørstandard	3.425
104108406070089	84	1.960	Blank	zZ	6.480	-	Leverandørstandard	3.425
104108405270089	84	1.960	Galvaniseret	sS	6.480	-	Leverandørstandard	3.425
104108406270089	84	1.960	Galvaniseret	zZ	6.480	-	Leverandørstandard	3.425
104108605050089	86	1.770	Blank	sS	6.134	-	Leverandørstandard	3.590
104108606050089	86	1.770	Blank	zZ	6.134	-	Leverandørstandard	3.590
104108605250089	86	1.770	Galvaniseret	sS	6.134	-	Leverandørstandard	3.590
104108606250089	86	1.770	Galvaniseret	zZ	6.134	-	Leverandørstandard	3.590
104108605070089	86	1.960	Blank	sS	6.793	-	Leverandørstandard	3.590
104108606070089	86	1.960	Blank	zZ	6.793	-	Leverandørstandard	3.590
104108605270089	86	1.960	Galvaniseret	sS	6.793	-	Leverandørstandard	3.590
104108606270089	86	1.960	Galvaniseret	zZ	6.793	-	Leverandørstandard	3.590
104108805050089	88	1.770	Blank	sS	6.423	-	Leverandørstandard	3.759
104108806050089	88	1.770	Blank	zZ	6.423	-	Leverandørstandard	3.759

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104108805250089	88	1.770	Galvaniseret	sS	6.423	-	Leverandørstandard	3.759
104108806250089	88	1.770	Galvaniseret	zZ	6.423	-	Leverandørstandard	3.759
104108805070089	88	1.960	Blank	sS	7.113	-	Leverandørstandard	3.759
104108806070089	88	1.960	Blank	zZ	7.113	-	Leverandørstandard	3.759
104108805270089	88	1.960	Galvaniseret	sS	7.113	-	Leverandørstandard	3.759
104108806270089	88	1.960	Galvaniseret	zZ	7.113	-	Leverandørstandard	3.759
104109005050089	90	1.770	Blank	sS	6.718	-	Leverandørstandard	3.932
104109006050089	90	1.770	Blank	zZ	6.718	-	Leverandørstandard	3.932
104109005250089	90	1.770	Galvaniseret	sS	6.718	-	Leverandørstandard	3.932
104109006250089	90	1.770	Galvaniseret	zZ	6.718	-	Leverandørstandard	3.932
104109005070089	90	1.960	Blank	sS	7.439	-	Leverandørstandard	3.932
104109006070089	90	1.960	Blank	zZ	7.439	-	Leverandørstandard	3.932
104109005270089	90	1.960	Galvaniseret	sS	7.439	-	Leverandørstandard	3.932
104109006270089	90	1.960	Galvaniseret	zZ	7.439	-	Leverandørstandard	3.932
104109205050089	92	1.770	Blank	sS	7.020	-	Leverandørstandard	4.109
104109206050089	92	1.770	Blank	zZ	7.020	-	Leverandørstandard	4.109
104109205250089	92	1.770	Galvaniseret	sS	7.020	-	Leverandørstandard	4.109
104109206250089	92	1.770	Galvaniseret	zZ	7.020	-	Leverandørstandard	4.109
104109205070089	92	1.960	Blank	sS	7.773	-	Leverandørstandard	4.109
104109206070089	92	1.960	Blank	zZ	7.773	-	Leverandørstandard	4.109
104109205270089	92	1.960	Galvaniseret	sS	7.773	-	Leverandørstandard	4.109
104109206270089	92	1.960	Galvaniseret	zZ	7.773	-	Leverandørstandard	4.109
104109405050089	94	1.770	Blank	sS	7.329	-	Leverandørstandard	4.289
104109406050089	94	1.770	Blank	zZ	7.329	-	Leverandørstandard	4.289
104109405250089	94	1.770	Galvaniseret	sS	7.329	-	Leverandørstandard	4.289
104109406250089	94	1.770	Galvaniseret	zZ	7.329	-	Leverandørstandard	4.289
104109405070089	94	1.960	Blank	sS	8.115	-	Leverandørstandard	4.289
104109406070089	94	1.960	Blank	zZ	8.115	-	Leverandørstandard	4.289
104109405270089	94	1.960	Galvaniseret	sS	8.115	-	Leverandørstandard	4.289
104109406270089	94	1.960	Galvaniseret	zZ	8.115	-	Leverandørstandard	4.289
104109605050089	96	1.770	Blank	sS	7.644	-	Leverandørstandard	4.474

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104109606050089	96	1.770	Blank	zZ	7.644	-	Leverandørstandard	4.474
104109605250089	96	1.770	Galvaniseret	sS	7.644	-	Leverandørstandard	4.474
104109606250089	96	1.770	Galvaniseret	zZ	7.644	-	Leverandørstandard	4.474
104109605070089	96	1.960	Blank	sS	8.464	-	Leverandørstandard	4.474
104109606070089	96	1.960	Blank	zZ	8.464	-	Leverandørstandard	4.474
104109605270089	96	1.960	Galvaniseret	sS	8.464	-	Leverandørstandard	4.474
104109606270089	96	1.960	Galvaniseret	zZ	8.464	-	Leverandørstandard	4.474
104109805050089	98	1.770	Blank	sS	7.965	-	Leverandørstandard	4.662
104109806050089	98	1.770	Blank	zZ	7.965	-	Leverandørstandard	4.662
104109805250089	98	1.770	Galvaniseret	sS	7.965	-	Leverandørstandard	4.662
104109806250089	98	1.770	Galvaniseret	zZ	7.965	-	Leverandørstandard	4.662
104109805070089	98	1.960	Blank	sS	8.820	-	Leverandørstandard	4.662
104109806070089	98	1.960	Blank	zZ	8.820	-	Leverandørstandard	4.662
104109805270089	98	1.960	Galvaniseret	sS	8.820	-	Leverandørstandard	4.662
104109806270089	98	1.960	Galvaniseret	zZ	8.820	-	Leverandørstandard	4.662
104110005050089	100	1.770	Blank	sS	8.294	-	Leverandørstandard	4.854
104110006050089	100	1.770	Blank	zZ	8.294	-	Leverandørstandard	4.854
104110005250089	100	1.770	Galvaniseret	sS	8.294	-	Leverandørstandard	4.854
104110006250089	100	1.770	Galvaniseret	zZ	8.294	-	Leverandørstandard	4.854
104110005070089	100	1.960	Blank	sS	9.184	-	Leverandørstandard	4.854
104110006070089	100	1.960	Blank	zZ	9.184	-	Leverandørstandard	4.854
104110005270089	100	1.960	Galvaniseret	sS	9.184	-	Leverandørstandard	4.854
104110006270089	100	1.960	Galvaniseret	zZ	9.184	-	Leverandørstandard	4.854
104110205050089	102	1.770	Blank	sS	8.629	-	Leverandørstandard	5.050
104110206050089	102	1.770	Blank	zZ	8.629	-	Leverandørstandard	5.050
104110205250089	102	1.770	Galvaniseret	sS	8.629	-	Leverandørstandard	5.050
104110206250089	102	1.770	Galvaniseret	zZ	8.629	-	Leverandørstandard	5.050
104110205070089	102	1.960	Blank	sS	9.555	-	Leverandørstandard	5.050
104110206070089	102	1.960	Blank	zZ	9.555	-	Leverandørstandard	5.050
104110205270089	102	1.960	Galvaniseret	sS	9.555	-	Leverandørstandard	5.050
104110206270089	102	1.960	Galvaniseret	zZ	9.555	-	Leverandørstandard	5.050

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104110405050089	104	1.770	Blank	sS	8.970	-	Leverandørstandard	5.250
104110406050089	104	1.770	Blank	zZ	8.970	-	Leverandørstandard	5.250
104110405250089	104	1.770	Galvaniseret	sS	8.970	-	Leverandørstandard	5.250
104110406250089	104	1.770	Galvaniseret	zZ	8.970	-	Leverandørstandard	5.250
104110405070089	104	1.960	Blank	sS	9.933	-	Leverandørstandard	5.250
104110406070089	104	1.960	Blank	zZ	9.933	-	Leverandørstandard	5.250
104110405270089	104	1.960	Galvaniseret	sS	9.933	-	Leverandørstandard	5.250
104110406270089	104	1.960	Galvaniseret	zZ	9.933	-	Leverandørstandard	5.250
104110605050089	106	1.770	Blank	sS	9.319	-	Leverandørstandard	5.454
104110606050089	106	1.770	Blank	zZ	9.319	-	Leverandørstandard	5.454
104110605250089	106	1.770	Galvaniseret	sS	9.319	-	Leverandørstandard	5.454
104110606250089	106	1.770	Galvaniseret	zZ	9.319	-	Leverandørstandard	5.454
104110605070089	106	1.960	Blank	sS	10.319	-	Leverandørstandard	5.454
104110606070089	106	1.960	Blank	zZ	10.319	-	Leverandørstandard	5.454
104110605270089	106	1.960	Galvaniseret	sS	10.319	-	Leverandørstandard	5.454
104110606270089	106	1.960	Galvaniseret	zZ	10.319	-	Leverandørstandard	5.454
104110805050089	108	1.770	Blank	sS	9.673	-	Leverandørstandard	5.662
104110806050089	108	1.770	Blank	zZ	9.673	-	Leverandørstandard	5.662
104110805250089	108	1.770	Galvaniseret	sS	9.673	-	Leverandørstandard	5.662
104110806250089	108	1.770	Galvaniseret	zZ	9.673	-	Leverandørstandard	5.662
104110805070089	108	1.960	Blank	sS	10.712	-	Leverandørstandard	5.662
104110806070089	108	1.960	Blank	zZ	10.712	-	Leverandørstandard	5.662
104110805270089	108	1.960	Galvaniseret	sS	10.712	-	Leverandørstandard	5.662
104110806270089	108	1.960	Galvaniseret	zZ	10.712	-	Leverandørstandard	5.662
104111005050089	110	1.770	Blank	sS	10.036	-	Leverandørstandard	5.873
104111006050089	110	1.770	Blank	zZ	10.036	-	Leverandørstandard	5.873
104111005250089	110	1.770	Galvaniseret	sS	10.036	-	Leverandørstandard	5.873
104111006250089	110	1.770	Galvaniseret	zZ	10.036	-	Leverandørstandard	5.873
104111005070089	110	1.960	Blank	sS	11.113	-	Leverandørstandard	5.873
104111006070089	110	1.960	Blank	zZ	11.113	-	Leverandørstandard	5.873
104111005270089	110	1.960	Galvaniseret	sS	11.113	-	Leverandørstandard	5.873

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104111006270089	110	1.960	Galvaniseret	zZ	11.113	-	Leverandørstandard	5.873
104111205050089	112	1.770	Blank	sS	10.404	-	Leverandørstandard	6.089
104111206050089	112	1.770	Blank	zZ	10.404	-	Leverandørstandard	6.089
104111205250089	112	1.770	Galvaniseret	sS	10.404	-	Leverandørstandard	6.089
104111206250089	112	1.770	Galvaniseret	zZ	10.404	-	Leverandørstandard	6.089
104111205070089	112	1.960	Blank	sS	11.520	-	Leverandørstandard	6.089
104111206070089	112	1.960	Blank	zZ	11.520	-	Leverandørstandard	6.089
104111205270089	112	1.960	Galvaniseret	sS	11.520	-	Leverandørstandard	6.089
104111206270089	112	1.960	Galvaniseret	zZ	11.520	-	Leverandørstandard	6.089
104111405050089	114	1.770	Blank	sS	10.779	-	Leverandørstandard	6.308
104111406050089	114	1.770	Blank	zZ	10.779	-	Leverandørstandard	6.308
104111405250089	114	1.770	Galvaniseret	sS	10.779	-	Leverandørstandard	6.308
104111406250089	114	1.770	Galvaniseret	zZ	10.779	-	Leverandørstandard	6.308
104111405070089	114	1.960	Blank	sS	11.953	-	Leverandørstandard	6.308
104111406070089	114	1.960	Blank	zZ	11.953	-	Leverandørstandard	6.308
104111405270089	114	1.960	Galvaniseret	sS	11.953	-	Leverandørstandard	6.308
104111406270089	114	1.960	Galvaniseret	zZ	11.953	-	Leverandørstandard	6.308
104111605050089	116	1.770	Blank	sS	11.160	-	Leverandørstandard	6.532
104111606050089	116	1.770	Blank	zZ	11.160	-	Leverandørstandard	6.532
104111605250089	116	1.770	Galvaniseret	sS	11.160	-	Leverandørstandard	6.532
104111606250089	116	1.770	Galvaniseret	zZ	11.160	-	Leverandørstandard	6.532
104111605070089	116	1.960	Blank	sS	12.358	-	Leverandørstandard	6.532
104111606070089	116	1.960	Blank	zZ	12.358	-	Leverandørstandard	6.532
104111605270089	116	1.960	Galvaniseret	sS	12.358	-	Leverandørstandard	6.532
104111606270089	116	1.960	Galvaniseret	zZ	12.358	-	Leverandørstandard	6.532
104111805050089	118	1.770	Blank	sS	11.548	-	Leverandørstandard	6.759
104111806050089	118	1.770	Blank	zZ	11.548	-	Leverandørstandard	6.759
104111805250089	118	1.770	Galvaniseret	sS	11.548	-	Leverandørstandard	6.759
104111806250089	118	1.770	Galvaniseret	zZ	11.548	-	Leverandørstandard	6.759
104111805070089	118	1.960	Blank	sS	12.778	-	Leverandørstandard	6.759
104111806070089	118	1.960	Blank	zZ	12.778	-	Leverandørstandard	6.759

## Rotationsfri stålwire Diepa B55 (D 1315 CZ)

### Tekniske data

Varenummer	Wire diameter mm	Brudstyrke N/mm <sup>2</sup>	Overflade	Wireslåning	Minimum brudstyrke kN	Stål areal (mm <sup>2</sup> )	Smøring	Vægt kg/100m
104111805270089	118	1.960	Galvaniseret	sS	12.778	-	Leverandørstandard	6.759
104111806270089	118	1.960	Galvaniseret	zZ	12.778	-	Leverandørstandard	6.759
104112005050089	120	1.770	Blank	sS	11.943	-	Leverandørstandard	6.990
104112006050089	120	1.770	Blank	zZ	11.943	-	Leverandørstandard	6.990
104112005250089	120	1.770	Galvaniseret	sS	11.943	-	Leverandørstandard	6.990
104112006250089	120	1.770	Galvaniseret	zZ	11.943	-	Leverandørstandard	6.990
104112005070089	120	1.960	Blank	sS	13.225	-	Leverandørstandard	6.990
104112006070089	120	1.960	Blank	zZ	13.225	-	Leverandørstandard	6.990
104112005270089	120	1.960	Galvaniseret	sS	13.225	-	Leverandørstandard	6.990
104112006270089	120	1.960	Galvaniseret	zZ	13.225	-	Leverandørstandard	6.990