



Rundlitzenseil
Round strand ropes

Cables de cordones redondos
Câbles à torons ronds

6 x 36 Warrington-Seale (1+7+(7+7)+14) + FC
DIN 3064

Nr./No.	Nenndurch- messer Nom. diameter Ø	Gewicht weight peso poids	rechn. Bruchkraft calculated aggregate break.load carga de rotura calculada charge de rupture calculée		Mindebruchkraft minimum breaking load carga de rotura minima charge de rupture minimum	
	mm	ca. kg/m	1770 N/mm ² 180 kp/mm ²		1770 N/mm ² 180 kp/mm ²	
			kN	kp	kN	kp
02054-120	12	0,547	100	10200	84	8550
02054-130	13	0,643	117	11900	98,3	10000
02054-140	14	0,745	136	13900	114	11600
02054-160	16	0,973	178	18100	149	15200
02054-180	18	1,230	225	22900	189	19200
02054-200	20	1,520	278	28300	234	23800
02054-220	22	1,840	336	34200	282	28700
02054-240	24	2,190	400	40700	336	34200
02054-260	26	2,570	470	47800	395	40100
02054-280	28	2,980	545	55400	458	46600
02054-320	32	3,890	712	72400	598	60800
02054-360	36	4,930	901	91600	757	77000
02054-400	40	6,080	1110	113000	934	95000
02054-440	44	7,360	1350	137000	1130	115000
02054-480	48	8,760	1600	163000	1350	137000
02054-520	52	10,300	1880	191000	1580	161000
02054-560	56	11,900	2180	222000	1830	186000

FC = Fasereinlage - fibre core - alma textil - âme textile
 SEL = Stahleinlage Litze - wire strand core (WSC) - alma metálica - âme métallique
 SES = Stahleinlage Seil - independent wire rope core (IWRC) - alma metálica cablada - âme métallique câblée
 Technische Änderung vorbehalten / Technical alterations reserved