

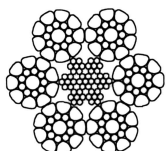


FUNI in ACCIAIO COMPATTATE

COMPACTED ROPES

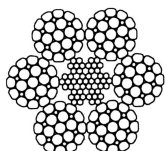
www.incofil.com

Funi per sollevamento:
carriponte, gru, elevatori, paranchi, autogru
Wire ropes for hoisting applications:
bridge cranes, cranes, hoists, crane trucks



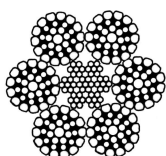
6 x 19 Seale
6 x (9+9+1) +
IWRC
EN 12385
114 fili crociata dx

	Ø fune nom. Ø mm	peso weight ca. Kg/m	carico di rottura minimo minimum breaking load 1960 N/mm ² / 180 kg/mm ²		carico di rottura effettivo real breaking load 1960 N/mm ² / 180 kg/mm ²	
			kN	kg	kN	kg
			8,5	0,4200	70,1	7145,8
9	0,4600	80,9	8246,7	101,1	10305,8	
10	0,5550	92,8	9459,7	116,0	11824,7	
11	0,6300	113,6	11580,0	142,0	14475,0	
12	0,7300	134,0	13659,5	167,5	17074,4	
14	0,9700	176,2	17961,3	220,2	22446,5	
16	1,2500	214,8	21896,0	268,5	27370,0	
18	1,5700	266,3	27145,8	332,9	33934,8	
20	1,9200	323,9	33017,3	404,9	41274,2	
22	2,2500	387,1	39,459,7	483,9	49327,2	
24	2,6200	461,5	47043,8	576,9	58807,3	



6 x 25 Filler
6 x (12+(6)+6+1) +
IWRC
EN 12385
150 fili crociata dx

	Ø fune nom. Ø mm	peso weight ca. Kg/m	carico min. di rottura calcolato minimum breaking load 1960 N/mm ² / 180 kg/mm ²		carico di rottura minimo minimum breaking load 1960 N/mm ² / 180 kg/mm ²	
			kN	kg	kN	kg
			8,5	0,4300	72,6	7400,6
9	0,4700	82,6	8420,0	103,2	10519,9	
10	0,5600	94,7	9653,4	118,4	12069,3	
11	0,6400	115,0	11722,7	145,5	14831,8	
12	0,7400	136,0	13863,4	172,7	17604,5	
14	0,9900	178,0	18144,8	223,7	22803,3	
16	1,2700	219,4	22364,9	274,3	27961,3	
18	1,6000	272,0	27726,8	340,1	34668,7	
20	1,9500	330,7	33710,5	413,4	42140,7	
22	2,2900	395,1	40275,2	493,9	50346,6	



6 x 31 WS
6 x (14+5/5+6+1) +
IWRC
EN 12385
186 fili crociata dx

	Ø fune nom. Ø mm	peso weight ca. Kg/m	carico min. di rottura calcolato minimum breaking load 1960 N/mm ² / 180 kg/mm ²		carico di rottura minimo minimum breaking load 1960 N/mm ² / 180 kg/mm ²	
			kN	kg	kN	kg
			8,5	0,4300	72,6	7400,6
9	0,4700	82,6	8420,0	103,2	10519,9	
10	0,5600	94,7	9653,4	118,4	12069,3	
11	0,6400	115,0	11722,7	145,5	14831,8	
12	0,7400	136,0	13863,4	172,7	17604,5	
14	0,9900	178,0	18144,8	223,7	22803,3	
16	1,2700	219,4	22364,9	274,3	27961,3	
18	1,6000	272,0	27726,8	340,1	34668,7	
20	1,9500	330,7	33710,5	413,4	42140,7	
22	2,2900	395,1	40275,2	493,9	50346,6	

IWRC (SES) = Anima metallica composta / Independent wire rope core

INCOFIL Srl - Uffici e Magazzino / Offices and Warehouse
Via degli Artigiani 52 - 38057 Z.I. Ciré di Pergine (TN) - Italy
Phone / Tel. +39 0461.534000 - Fax +39 0461.533888
E-Mail: info@incofil.com - Web: www.incofil.com

**AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
=UNI EN ISO 9001/2000=**