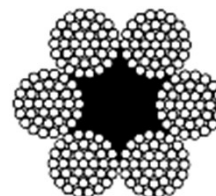


KARTA TECHNICZNA TECHNICAL SHEET

Nazwa wyrobu: LINA STALOWA OCYNKOWANA EN 12385-4 6x37M+FC
Product name: HOT DIP GALV.STEEL WIRE ROPE EN 12385-4 6x37M+FC

Dostawca / Supplier:

GÓRALMET Sp. z o.o.
Ul.Krakowska 68, 32-860 Czchów
Tel / fax: 014 6635260
www.goralmet.pl



Nr karty technicznej

No. of technical sheet

89GM/KAR

Charakterystyka wyrobu / Product description

Nominalna średnica	Typ splotu	Stan powierzchni drutu	Typ rdzenia	Odprężanie liny	Masa/m.	Wytrzymałość na rozciąganie	Minimalna siła zrywająca
Diameter	Strand type	Galv. class	Core type	Preforming	Weight/m. [kg]	Tensile strenght [N/mm ²] [Mpa]	Min. breaking load [kN]
10 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	0.3460	1770	52.2
11 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	0.4186	1770	63.2
12 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	0.4982	1770	75.2
13 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	0.5847	1770	88.2
14 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	0.6781	1770	102
16 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	0.8857	1770	134
18 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	1.1210	1770	169
20 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	1.3840	1770	209
22 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	1.6746	1770	253
24 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	1.9929	1770	301
25 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	2.1624	1770	326
26 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	2.3389	1770	353
28 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	2.7126	1770	409
30 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	3.1140	1770	470
32 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	3.5430	1770	535
34 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	3.9997	1770	604
36 mm	RHOL / sZ	B	SFC	tak / yes	4.4841	1770	677

Smarowanie / Lubrication: A0; Materiał rdzenia / Core material: PP