

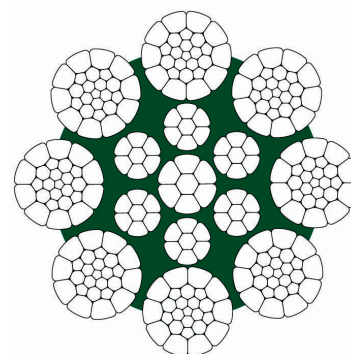
CABO DE AÇO COMPACTADO 8P

8K CLASS WIRE ROPE - STEEL CORE - SPECIAL APPLICATION
WITH HIGH LOAD CAPACITY NBR ISO 2408

Diâmetro Diameter		Massa aprox. em Kg/m Approximate mass in Kg/m	Carga de Ruptura mínima efetiva em tf* Minimum breaking load in tf
mm mm	Polegadas Inches		2160/mm ²
8,0	5/16	0,300	6,54
9,5	3/8	0,430	9,40
11,0	7/16	0,570	12,55
12,7	1/2	0,760	16,21
15,8	5/8	1,210	25,94
22,2	7/8	2,350	51,29
25,4	1	3,060	66,18
28,5	1.1/8	3,890	83,62
31,7	1.1/4	4,850	104,32
34,9	1.3/8	5,840	125,53
38,0	1.1/2	7,000	155,36

(*) Os valores nominais de carga variam conforme o fabricante e a resistência dos arames, podendo ser fornecidos em 1960 N/mm²

Opções com e sem núcleo revestido em plástico



CONSTRUÇÕES DA CLASSE

8 X 26 - 8 X 31
8 X 36 - 8 X 41