

LINY STALOWE W PCV OCYNKOWANE

LINA STALOWA PN-EN12385-4 w powłoce PCV ocynkowana (bezbarwna)

KONSTRUKCJA 6x7-FC (6x(1+6)+FC)

symbol	średnica liny stalowej	średnica liny PCV	minimalna siła zrywająca przy znamion. wytrzym. drutów 1770 [N/mm ²]	przybliżona nominalna masa jednostkowa	ilość na szpuli/bębnie
	[mm]	[mm]	[kN]	[kg/100m]	[m]
LP020306X07	2	3	2,35	2,00	250
PEŁNE BĘBNY					1000
LP030406X07	3	4	5,29	4,22	200
PEŁNE BĘBNY					1000
LP040506X07	4	5	9,40	7,25	150
PEŁNE BĘBNY					1000
LP040606X07	4	6	9,40	8,94	100
PEŁNE BĘBNY					1000
LP050606X07	5	6	14,70	11,12	100
PEŁNE BĘBNY					1000
LP060806X07	6	8	21,20	16,80	100
PEŁNE BĘBNY					1000
LP081006X07	8	10	34,77	29,06	100
PEŁNE BĘBNY					1000

