



## Lina stalowa Endurance 50DB

### Informacja o produkcie



Doskonała odporność na obracanie zapewnia ponad trzykrotnie większą wysokość podnoszenia niż konwencjonalna lina klasy 18 x 7. Elastyczność jest zoptymalizowana dzięki unikalnej konstrukcji splotu i liny. Konstrukcja Langs Lay łączy doskonałą charakterystykę zużycia z wydajnym nawijaniem na bębny.

**Cechy:** Bardzo wysokie obciążenie niszczące

**Materiał:** Stal wysokowęglowa

**Znakowanie:** Na identyfikatorze zakończenia i znaku CE

**Zakończenie:** Ocynkowane w standardzie

**Wsp. wypełnienia:** 0.64

**RCN:** 23-1

Nr artykułu	Średnica liny mm	Wytrzymałość na rozciąganie N/mm <sup>2</sup>	Min. siła zrywająca kN	Powierzchnia	Waga kg/100m
102100806270139	8	1 960	49,6	Ocynkowana	27,6
102100805270139	8	1 960	49,6	Ocynkowana	27,6
102100906270139	9	1 960	62,8	Ocynkowana	34,4
102100905270139	9	1 960	62,8	Ocynkowana	34,4
102101006270139	10	1 960	77,6	Ocynkowana	42,5
102101005270139	10	1 960	77,6	Ocynkowana	42,5
102101106270139	11	1 960	93,9	Ocynkowana	51,8

102101105270139	11	1 960	93,9	Ocynkowana	51,8
102101206270139	12	1 960	112	Ocynkowana	61,9
102101205270139	12	1 960	112	Ocynkowana	61,9
102101306270139	13	1 960	131	Ocynkowana	72,8
102101305270139	13	1 960	131	Ocynkowana	72,8
102101406270139	14	1 960	152	Ocynkowana	83,6
102101405270139	14	1 960	152	Ocynkowana	83,6
102101506270139	15	1 960	175	Ocynkowana	96
102101505270139	15	1 960	175	Ocynkowana	96
102101606270139	16	1 960	199	Ocynkowana	110
102101605270139	16	1 960	199	Ocynkowana	110
102101706270139	17	1 960	224	Ocynkowana	121
102101705270139	17	1 960	224	Ocynkowana	121
102101806270139	18	1 960	251	Ocynkowana	136
102101805270139	18	1 960	251	Ocynkowana	136
102101906270139	19	1 960	280	Ocynkowana	156
102101905270139	19	1 960	280	Ocynkowana	156
102102006270139	20	1 960	310	Ocynkowana	168
102102005270139	20	1 960	310	Ocynkowana	168
102102106270139	21	1 960	342	Ocynkowana	185
102102105270139	21	1 960	342	Ocynkowana	185
102102206270139	22	1 960	375	Ocynkowana	206
102102205270139	22	1 960	375	Ocynkowana	206