

# FILO PER VIGNA E AGRICOLTURA

**FILAR<sup>®</sup> LR**



CARATTERISTICHE

Filo per vigna ad **alta resistenza, allungamento 3% a tripla zincatura super.**

Il **confezionamento migliorato** aumenta la velocità di stesura e **ottimizza la movimentazione.**



# DATI TECNICI

**ACCIAIO - UNI EN 16120-2**

dal C4D al C86D

**GAMMA DIAMETRI**

da 1,60 a 8,00 mm

**RESISTENZA A TRAZIONE**da 850 a 950 N/mm<sup>2</sup>**RIVESTIMENTO - UNI EN 10244-2 T2**

zinco 99,995% • classe A

**CONFEZIONATURE****MATASSA**

|              |           |
|--------------|-----------|
| Ø gamma (mm) | peso (kg) |
| 1,60-8,00    | 25-100    |

**MATASSA A SPIRE ORDINATE**

|              |           |
|--------------|-----------|
| Ø gamma (mm) | peso (kg) |
| 1,60-3,50    | 25        |

**ROCCHETTO**

|              |           |
|--------------|-----------|
| Ø gamma (mm) | peso (kg) |
| 1,60-3,50    | 25        |

# GAMMA DI PRODUZIONE

| Ø (mm) | J.d.P. | Sviluppo (m/kg) |
|--------|--------|-----------------|
|--------|--------|-----------------|

|      |    |       |
|------|----|-------|
| 1,60 | 11 | 64,20 |
| 1,80 | 12 | 50,50 |
| 2,00 | 13 | 41,10 |
| 2,20 | 14 | 33,80 |
| 2,40 | 15 | 28,60 |
| 2,80 |    | 20,80 |
| 3,10 |    | 16,97 |
| 3,50 | 18 | 13,20 |
| 4,00 | 19 | 10,10 |
| 4,50 | 20 | 8,00  |
| 5,00 | 21 | 6,50  |
| 5,50 | 22 | 5,40  |
| 6,00 | 23 | 4,50  |
| 6,50 | 24 | 3,80  |
| 7,00 | 25 | 3,30  |
| 7,50 | 26 | 2,90  |
| 8,00 | 27 | 2,60  |