

TABELLA TECNICA SPIRALINA ZINCATA PER SIGILLI DIAMETRO mm 1.00**1. CLASSE MATERIALE:**

Acciaio Ricotto Zincato

2. ANALISI CHIMICA (Percentuali massime)

C %	Si %	Mn %	P %	S %
0.08	0.08	0.45	0.035	0.035

3. COMPOSIZIONE:

Anima: Ø mm 0.50 Spirale: Ø mm 0.30

4. CARATTERISTICHE MECCANICHE:

DIAMETRO TOTALE / CARICO ROTTURA

DIAMETRO NOMINALE mm	TOLLERANZA Ø	CARICO ROTTURA N/mm ²
1.00	± 10%	300/450

PESO A METRO LINEARE: g 2,45 (1 Kg = 400 m ca)

5. CARATTERISTICHE STRUTTURALI:

PASSO SPIRE: mm 2.00 (50 spire per 100 mm)

6. CARATTERISTICHE SUPERFICIALI:

Stato della superficie: Zincata

Ricopertura minima di zinco: 20 g/m²