

**TABELLA TECNICA SPIRALINA ZINCATA PER SIGILLI DIAMETRO mm 0.70****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 0.30 Spirale: Ø mm 0.20

**4. CARATTERISTICHE MECCANICHE:**

DIAMETRO TOTALE / CARICO ROTTURA

DIAMETRO NOMINALE mm	TOLLERANZA Ø	CARICO ROTTURA N/mm <sup>2</sup>
0.70	± 10 %	300/450

PESO A METRO LINEARE: g 1,00 (1 Kg = 1000 m ca)

**5. CARATTERISTICHE STRUTTURALI:**

PASSO SPIRE: mm 1.50 (66 spire per 100 mm)

**6. CARATTERISTICHE SUPERFICIALI:**

Stato della superficie: Zincata

Ricopertura minima di zinco: 20 g/m<sup>2</sup>