

# SCHEDA TECNICA

**Art.:** **Scopa completa di Ricambio a frange in cotone rigenerato con tasche e Telaio in plastica e ferro zincato, cm 80**

Ricambio scopa in cotone rigenerato:

**Filato:** Singolo filato ritorto da 4 o 5 fili in cotone greggio rigenerato finezza 3800/4 – TEX 263/4 variabile

**Composizione:** Filato rigenerato cascame di cotone ed altre fibre; composizione non determinata Art. 6 legge 26/11/1973 n. 883

**Banda:** Fettuccina crochet in cotone rigenerato + riga gialla

**Altezza:** 120 mm

**Composizione:** 71% cotone rigenerato neutro titolo 2/6000  
26% polipropilene neutro TD 1000  
2,50% polipropilene giallo TD 1500  
0,50% poliestere titolo 150/1

**Bordo:** Fettuccina crochet in cotone rigenerato

**Altezza:** 25 mm

+/- Tolleranza 10%

**Composizione:** 82% cotone rigenerato titolo 2/100  
18% poliestere titolo 150/1

**Filato per cucire:** 100% poliestere

**Misure:** Circa cm. 80x12

**Articolo:** Cucito su macchine da cucire lineari.  
Lavabile in lavatrice 60°C, consentito solo candeggio ossidante senza cloro e asciugatura dopo lavaggio a temperatura inferiore a 60°C

Telaio per scopa a frange:

<b>Telaio Plastica:</b>	In allegato scheda tecnica e certificato ROSH di Exxon Mobil Chemical
-------------------------	---

<b>Ferro:</b>	Filo ferro crudo zincato ritraf. Mm 5.00 SG8 BS Colata n. 280090, certificato n. 50327
---------------	---

Diam:	5.00
Cast. No.	260090
R (N/mm <sup>2</sup> )	642
C	0.045
Mn	0.48
Si	0.16
P	0.005
S	0.019

**Dimensione:** Circa cm 77x9