

Datum: 04.06.2026

## **FLEXI SPRAY, 3,2x7,3mm, 450m**

Kategorija: [FLEXI SPRAY](#)  
Šifra: **126020TRIM**

(slika je simbolična)

### Kratek opis



#### **Antistatična, ekstra-mehKA PVC cev**

**Opis:**

Izdelana iz 4 plasti ekstra fleksibilnega PE z ojačitvijo iz visoko trdnih poliester vlaknen.

**Uporaba:**

Antistatična cev, posebej zasnovana za razprševanje barve.

**Panoge:**

Avtomehanične delavnice, avtomobilska industrija, plastična industrija, montažne linije.

**Prednosti:**

FLEXI SPRAY je vrhunska cev za razprševanje barve. Njena fleksibilnost in lahkost omogočata večjo svobodo gibanja med uporabo, uravnotežena ojačitev pa zagotavlja odlično stabilnost. Sposobnost FLEXI SPRAY cevi za odvzem elektrostatčnih nabojev je varnostni dejavnik pri uporabi v vnetljivih okoljih (barvarni kabini, prisotnost ogljikovodikov itd.). Njena visoka trdnost je preizkušena na 10.000 ciklih pritiska, kar zagotavlja dolgo življenjsko dobo.

#### **Antistatična, ekstra-mehKA PVC cev**

**Opis:**

Izdelana iz 4 plasti ekstra fleksibilnega PE z ojačitvijo iz visoko trdnih poliester vlaknen.

**Uporaba:**

Antistatična cev, posebej zasnovana za razprševanje barve.

**Panoge:**

Avtomehanične delavnice, avtomobilska industrija, plastična industrija, montažne linije.

**Prednosti:**

FLEXI SPRAY je vrhunska cev za razprševanje barve. Njena fleksibilnost in lahkost omogočata večjo svobodo gibanja med uporabo, uravnotežena ojačitev pa zagotavlja odlično stabilnost. Sposobnost FLEXI SPRAY cevi za odvzem elektrostatčnih nabojev je varnostni dejavnik pri uporabi v vnetljivih okoljih (barvarni kabini, prisotnost ogljikovodikov itd.). Njena visoka trdnost je preizkušena na 10.000 ciklih pritiska, kar zagotavlja dolgo življenjsko dobo.

### Tehnične Specifikacije

Barva	oranžna
Debelina stene [mm]	2
Delovni tlak [bar]	20
Upogibni radij [mm]	25
Teža izdelka [g/m]	31
Dolžina koluta [m]	450
Notranji premer cevi [mm]	3,2
Zunanji premer cevi [mm]	7,3
Porušni tlak [bar]	60