

TRAKE ZA BALIRKE



Kolomejec d.o.o.
Samoborska cesta 146
10090 Zagreb

Tel: 01 / 349 66 66
Fax: 01 / 349 66 99

www.kolomejec.hr

e-mail: kolomejec@kolomejec.hr

70

LIST PODATAKA: KO 3T1999 SC 47 TB
(PODRIJETLO MATERIJALA: EUROPSKA UNIJA;
STARA OZNAKA: EP 400/3 3/0,3 N CE PIR)

SASTAV TRAKE:

PLATNA: 3 platna, PES, RFL obrada.
TRANSP. STRANA: SBR elastomer, crna,
profil piramida SC 47.
DONJA STRANA: SBR elastomer, crna.
DEBLJINA: cca 6,2 mm.
TEŽINA: cca 5 kg/m².
MAX ŠIRINA: 1250 mm.
IZVEDBA: odrezani krajevi.

PREPORUČLJIVO ZATEZANJE TRAKE:

zavisno od uvjeta rada.

Max: 40 N/mm širine trake (= cca 1 % zatezanja).

MINIMALNI PROMJER VALJKA/REMENICE:

Povratni i (natezni) valjak $d_{min} = 80 \text{ mm}$ (130 mm).

SVOJSTVA:

- ☐ Temperaturno područje:
od -40C do + 121C. Kratkotrajno +/- 10C.
- ☐ traka izrazito otporna na trošenje ("habanje").
- ☐ izrazito dobro prijanjanje robe na transportnoj strani trake (traka dobro "vuče").
- ☐ prilagodljivost/savitljivost kod malih promjera valjaka.
- ☐ antistatička svojstva trake.

PODLOGA TRAKE:

valjci ili valjčani slog.

SPAJANJE:

- ☐ Toplo zavarivanje: stupnjevani spoj.
- ☐ Mehanički: meh. spojnice odgovarajuće veličine.

PODRUČJA PRIMJENE:

- rado ćemo dati savjet
- ☐ Zahvaljujući posebnom gornjem sloju traka se koristi na strojevima za baliranje sijena u poljoprivredi>traka za balirke.
- ☐ Ostali poljoprivredni strojevi (za silažu, za obuhvatnike, za kosi transport).

podaci su bazirani pri temperaturi od 15C



ŠIRINE TRAKA PO ŽELJI U mm / NAJČEŠĆE ŠIRINE:

165 mm; 100 mm, 120 mm, 130 mm, 170 mm, 200 mm, 220 mm, 250 mm, ...

Spojna nit: NST 3.0 (promjer 3 mm) > čelična nit u poliamidnoj ovojnici

Spojnica A4 (pakiranje u kutiji: 10 x 600 mm, za cca 3 m spoja)

Aparat A2000 – za uprešavanje spojnica (u jednom zahvatu 200 mm, potreban škripac)

TRAKE ZA BALIRKE