

## Produkt Datenblatt

### PVC-Transportband EM 8/2 0+17 PVC petrol AS -Supergrip- \* Art.-Nr. 024a \*

**Bandaufbau**

Gewebeeinlagen: 2  
Gewebematerial: Polyester  
Querstabil: ja

**Trommeldurchmesser**

Umlenkung min.: 50 mm  
Gegenbiegung min.: 60 mm

Gesamtdicke: 5,2 mm  
Gewicht: 3,7 kg/m<sup>2</sup>  
Fertigungsbreite: 2.000 mm

**Technische Daten**

Zugkraft bei 1% Dehnung statisch: 8 N/mm  
Temperaturbelastung: -10°C bis +60°C

**Tragseite**

Material: PVC  
Farbe: petrol  
Stärke: 1,7 mm  
Profil: Supergrip  
imprägniert: nein

**Eigenschaften**

antistatisch: ja  
öl- und fettbeständig: nein  
FDA: nein  
schwer entflammbar: nein  
gleitende Abtragung: ja  
Muldung: nein

**Laufseite**

Material: Gewebe  
Farbe: grau  
Stärke: 0 mm  
Profil: nein  
imprägniert: ja

**Richtwerte zum Verschweißen**

Heiztemperatur Oberelement: 178°C  
Heiztemperatur Unterelement: 176°C  
Haltezeit nach Erreichen der Temperatur: 3 - 5 Minuten  
Pressdruck: 1,8 bis 2,2 bar

Alle Angaben sind Richtwerte. Für die Richtigkeit wird von der Firma Urner Transporttechnik GmbH jedoch keine Garantie für kundenspezifische Anwendungen übernommen. Da die Firma Urner Transporttechnik GmbH keinen Einfluss auf die Einsatz- und Gebrauchsbedingungen hat, kann keinerlei Haftung bezüglich der Eignung und Gebrauchsfähigkeit des hier genannten Produktes sowie der Richtwerte zum Verschweißen übernommen werden. Dies gilt auch für Mängel, Schäden und Folgeschäden sowie anderer Auswirkungen.

Stand 19.11.2018