

Transportgurt – 2 lagig PVC schwarz

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Typ | 2 lagig PVC schwarz |
| Bezeichnung | SE 8/2 0 + 0,5 PVC AS schwarz |
| Trägergewebe | Polyestergewebe, quersteif |
| Gewebeeinlage | 2 Gewebeeinlagen |
| Gurtstärke | 2,0 mm |
| Gewicht pro Quadratmeter | 2,0 kg |
| Produktionsbreite | max. 2.000 mm |

Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Werkstoff | Polyestergewebe / PVC schwarz |
| Oberflächenbeschaffenheit | glatt, matt |
| Staufähigkeit | bedingt staufähig |
| Beschichtungsstärke | 0,5 mm |

Ausführung der Laufseite (Unterseite des Gurtes)

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Werkstoff / Beschichtung | Polyestergewebe, geräuscharm |
|--------------------------------|------------------------------|

Technische Daten

| | |
|--|---------------------|
| Belastung bei 1 % Dehnung per N / mm | 8 N / mm |
| Mindest – Walzendurchmesser | Ø 40 mm |
| Temperaturbeständigkeit | - 10 °C bis + 80 °C |
| FDA – Zulassung | nein |
| Öl- und Fettbeständig | nein |
| Antistatische Eigenschaften | ja |
| Max. Gurtspannung | 0,5 % |