



Technische Daten

ANWENDUNG

Empfohlen für Anwendungsbereiche, die häufiges Öffnen und Schliessen und eine hohe Zugfestigkeit verlangen. Das Produkt wird auf die Rückseite von Bezugshauben genäht, die häufig abgenommen und gewaschen werden sollen.

BESCHREIBUNG

Webband mit mehrfädigen texturierten Schlingen

TECHNISCHE LEISTUNGSDATEN

Werte im Neuzustand	Maximale Lebensdauer	Schälfestigkeit	Längsscherfestigkeit	Zugfestigkeit
In Verbindung mit selbstklebendes Hakenband	10 000 cycles	0,12 daN/cm	0,45 daN/cm ²	0,79 daN/cm ²

Die angegebenen Ergebnisse sind Mittelwerte nach der Norm NFG1-103

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

- Werkstoff : Polyamid.
- Breite : 16, 20, 25, 30, 38, 50, 100 mm
- Dicke : 2,6 mm +/- 0,2 mm

AUFMACHUNG

- Rollen à 25 m.
- Rollenmenge im Karton gemäss unseren Versandangaben

NORMEN

- KFZ: FMVSS-302
- Luftfahrt : FAR 25 853 (a) & (b)
(Flausch F800 Typ F.R.T., schwer entflammbar)

Mögliche Zertifizierung (gemäss Bestellung)

Militär	Schuh- and Industrie Labor	Fire Certifications (F800 IG)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ OTAN : F 2522 ▪ USA ASL-CT-125 ▪ French Army B5508 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ NF G91-101 à G91-107 ▪ France : NF G62-021 ▪ Germany : PFI n° 820183 ▪ Netherlands : TNO N° 84/245 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ FAR 25-853 b ▪ NF G07-184 classe B ▪ NF 16.101 Classe I 3 ▪ ABD 0031 (Airbus) ▪ FMVSS-302

Die oben angegebenen Werte dienen der allgemeinen Information und können keine Vertragsbasis sein.
Für jeden Auftrag und spezielle Anwendung bitte FASTECH AG ansprechen.