
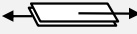
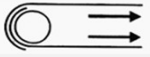





Spezifikation

Technische Daten

FAST-VSTRAP

Verarbeitung	Basismaterial	Aus 100% Polyamid gewebt
	Plastikschnalle (Buckles)	Aus Acetat 25 mm Schnalle hält bis 45 kg 50 mm Schnalle hält bis 70 kg
	Rückbeschichtung	Polyurethan solvent base
	Gesamtstärke	3.2 mm
	Gewicht / m ²	Fluschband 350g ± 10% Hakenband 300g ± 10%
	Standardfarben	Fluschband schwarz, Hakenband rot
Leistungsdaten	Schälfestigkeit 	min. 2.4 N/cm ² max. 3.4 N/cm ²
	Scherfestigkeit 	min. 14 N/cm ² max. 15.9 N/cm ²
	Umgelenkte Scherfestigkeit 	min. 21 N/cm ²
	Reissfestigkeit 	min. 220 N/cm ²
	Lebenszyklus (öffnen/schliessen)	50% Verlust nach 10'000 Zyklen
	Temperaturbeständigkeit	Bis +140° C
	Schmelzpunkt	250°C
	Schrumpfen nach Waschen	max. 2% Länge, 1% Breite (3 x 60°C)
	Elektrisch leitend	nein
	Waschechtheit	gut
	UV-Licht Resistenz	gut
	Feuchtebeständigkeit	gut
	Nähfähigkeit	gut
	Chemikalienbeständigkeit	resistent gegen Alkali, Lösungsmittel, Kohlenwasserstoffe und Alkohol
Test's	RoHS und REACH Konformität	Durchgeführt und Konform