



Technisches Datenblatt Nr.: **1151.2**
Produkt: VALMEX® FR 900 MEHATOP F - type II
Artikel Nr.: 7211 5246

Beschichtung und Ausrüstung		
Beschichtungsart	PVC	
Ausrüstung	beidseitig PVDF lackiert, mikrobiozid, UV-geschützt, low-wick	
Brennverhalten	BS 7837, California T 19, DIN 4102: B1, NFP 92507: M2	
zu Brennverhalten	stets Gültigkeit der FR-Zulassung prüfen	
Gesamtgewicht	900 g/m²	EN ISO 2286-2
Reißkraft Kette/Schuß	4200 / 4000 N/50 mm	DIN 53354, DIN EN ISO 1421/V1
Weiterreißfestigkeit(1) Kette/Schuß	500 / 450 N	DIN 53363
Haftfestigkeit (1)	25 N/cm	LB 3.04-1 (Complan)
Kältebeständigkeit	-30 °C	DIN 53361
Wärmebeständigkeit	+70 °C	Complan-Richtlinie
Lichtechtheit	>6 Note	DIN 54004, DIN EN ISO 105 B02
Knickfestigkeit (1)	keine Risse	< 100000 x DIN 53359 A
Trägergewebe		
Material	PES	DIN ISO 2076
Fadenstärke	1100 dtex	DIN ISO 2060
Bindung	P 2/2	
Bemerkungen	ohne Vorbehandlung nach gängigen Verfahren verschweißbar	

Bei den technischen Daten handelt es sich um ca. Werte, die auf Basis von ermittelten Durchschnittswerten erstellt wurden. Aus fertigungstechnischen Gründen sind geringfügige Abweichungen möglich. Diese technischen Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Kenntnisse und sollen über unsere Produkte ohne Rechtsverbindlichkeit informieren. Diese Daten gelten für neue Ware.