



TEMTEX™ 660/V4A/PG1



Popis	Saténová skelná tkanina, vyztužená nerez vlákny, ohnivzdorná, s nátěrem v barvě hliníku na jedné straně.			
Aplikace	- Izolační vycpávky/povrchy/matrace - Ochrana proti jiskrám a svařování - Volné klouby - Atd.			
Approvals				
Charakteristiky tkaniny Temtex 660/V4A/PG1				Testovací metody
Hmotnost	g / m ²	665	± 5%	
Šířka (std)	Mm	1000 / 1200	± 15	
Tloušťka	Mm	0.55	± 0.04	
Délka role (std)	M	50		
Max. aplikační teplota	°C	650		
Poznámky	Při 200 °C se nátěr vypaří. Obsah chloridu < 50 ppm.			

Struktura tkaniny				
	Jednotky	Data	Tolerance	Testovací metody
Základ tkaniny		E-Sklo + SS304		
Hmotnost	g / m ²	640	± 5%	DIN EN 12127
Vazba		8-směnný povrch		DIN ISO 9354
Úprava	per cm	16.0 x 15.3	± 5%	DIN EN 1049
Útek	Tex	EC9-68 x 2/INOX	± 5%	DIN EN 12654
Osnova	Tex	EC9-68 x 2/INOX	± 5%	DIN EN 12654
Pevnost v tahu (útek x osnova)	N/cm	930 x 900		DIN EN 12654
Nátěr / Povrch		Polyuretan (šedý)		
Hmotnost	g / m ²	25	± 5%	
1 nebo 2 strany		1		