



FRISIVERTO

ARTIKL 279 138

2465-16

Materiál , podélně :	Carbon 48 K	Hustota : 1,8 g/cm ³	
Materiál , příčně :	Carbon 12 K	Hustota : 1,8 g/cm ³	
Spojovací nit:	PP 110 dtex		
Hmotnost:	ca. 330 g/m ²	nepovrstvená	
	ca. 350 g/m ²	povrstvená	
Počet nití / m podélně :	78	Pracovní šíře:	300cm
Počet nití / m příčně :	55		
Velikost oka podélně:	14 mm		
Velikost oka příčně :	9 mm		
Průřez výztuže : / m		Pevnost v tahu / m:	
podélně :	142 mm ²	podélně :	382,2 kN
příčně :	25 mm ²	příčně :	69,6 kN
Hodnoty i.A. DIN EN ISO 3341			
Pevnost v tahu podélně:	2695 N / mm ²	Pevnost v tahu příčně:	2784 N / mm ²
Poměrné prodloužení podélně:	1,44%	Poměrné prodloužení příčně:	2,47%
Povrstvení:	Styrol Butadien		

