



		TOLLERANZA +/-		METODO DI PROVA
Articolo	AR720			
Peso finito	450	5%		EN 12127:1997
Rivestimento	81	5%		SO 1887:2014
Metodo di rivestimento	Termoindurente			
Intreccio	Leno			DIN 61101-1 + DIN ISO 9354
Spessore (mm)	1,80	Ø		ISO 4603:1993
	WARP	TRAMA		
Tipo di fibra	AR-glass	AR-glass		
Misura di apertura (mm x mm)	32,60	34,70	5,00%	ETAG 0004 C. 3.3
Numero di filati (filati/10 cm)	2,50	2,50	0,50%	EN 1049-2:1999
Sezione trasversale (mmQ/filato)	5,00	4,67	LINEA GUIDA QUALIFICAZIONE CRM:Test speed 0,20 Kn/s	
Resistenza alla trazione media (KN/m)	92,60	110,30		
Livello di resistenza alla trazione (KN/m)	83,30	99,50		
Resistenza alla trazione media (KN/yarn)	3,70	4,41		
Livello di resistenza alla trazione (KN/yarn)	3,33	3,98		
E - Modulo (GPa)	40,81	41,01		
Allungamento (%)	1,96	2,32		
Resistenza alla trazione media (KN/m)	123,20	99,88		
Livello di resistenza alla trazione (KN/yarn)	4,92	3,99		
Allungamento (%)	2,61	2,28		
Standard dimension (cm x m)	100	50	0,50%	
SGF		50380	Versione-No.	41785200203/200701