

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SECUMAT® ES 601 G4

Технические данные	Нормы	Единицы	Параметры
Сток q - при 2 кПа - при 200 кПа	DIN EN ISO 12958	л/(м х с)	при $i=1,0$ 13,8 0,6
Сырье	-	-	полипропилен/ полиэтилен
Масса единицы поверхности (эроз. прослойка РР черная)	DIN EN 965	г/м ²	600
Толщина прослойки (эрозионной прослойки)	DIN EN 964-1	мм	20,0
Масса единицы поверхности (Raschelgewebe, PE schwarz)	DIN EN 965	г/м ²	30
Марка полотна	G4		
Сырье	-	-	полиэтилен (PE)
Прочность на разрыв, продольная/поперечная	DIN EN ISO 10319	кН/м	≥ 2,0/0,4
Относительное удлинение, продольная/поперечная	DIN EN ISO 10319	%	≥ 15/10
Размеры рулона, ширина х длина	-	м х м	2,00 х 25