

SCHOELLKOPF Vlies
Gala 200 (4720 BS)

SCHOELLKOPF Non-tissé
Gala 200 (4720 BS)



Technische Daten

Fiche technique

Flächenbezogene Masse <i>Masse surfacique</i>	EN 9863	gm ⁻²	160 - 200
Rohstoff <i>Matière première</i>			Polypropylen <i>Polypropylène</i>
Zugfestigkeit längs / quer <i>Résistance à la traction long. / trans.</i>	EN ISO 10319	kNm ⁻¹	13.0 / 13.0
Höchstzugkraft-Dehnung längs / quer <i>Allongement sous traction max. long. / trans.</i>	EN ISO 10319	%	45 / 45
Zugfestigkeit x Dehnung längs / quer <i>Résistance x allongement long. / trans.</i>		kNm ⁻¹ x %	585 / 585
Stempeldurchdrückkraft <i>Résistance au poinçonnement</i>	EN ISO 12236	kN	2.2
Durchschlagwiderstand <i>Résistance à la perforation</i>	EN ISO 13433	mm	21
Wasserdurchlässigkeit <i>perméabilité à l'eau</i>	EN ISO 11058	l/m ² s	80
Charakteristische Öffnungsweite <i>Ouverture de filtration</i>	EN ISO 12956	mm	0.08
Rollenbreite / Länge <i>Largeur du rouleau / longueur</i>		m	2/4.0 x 100