

SKANPLY EP 400/3 2.5+0 Y



Antistatisch gemäß EN ISO 284:2012 (≤3 x 10⁸ Ohm)



Abrieb max. 150 mm³



Temperaturbeständigkeit -30°/+70° C (kurzfristig -40°/+80° C)



Umgebungstemperatur Min/maks: -20°/+50° C. <u>Mehr erfahren</u>

Spezifikation	
Bruchfestigkeit N/mm	400
Empfohlene max. Bezugskraft N/mm	40
Decken mm	2,5+0
Qualitäts-Bezeichnung	Υ
Gummiqualität Decken	SBR
Gummiqualität Kern	SBR
Farbe	Schwarz
Anzahl Gewebeeinlagen	3
Gewebe Typ	EP125
Kette	Polyester
Schuss	Polyamid
Dehnung max. %	1,5
Gesamtstärke ca. mm	7,0
Gewicht kg/m² ca.	8,4
Min. Trommel Ø 60-100% Ausnutzung	315
Min. Trommel Ø 30-60% Ausnutzung	250
Min. Trommel Ø < 60% Ausnutzung	200
Kleiner Trommeln	Fragen Sie uns bitte an

Skandinavisk Båndkompagni A/S