

SBK



SKANPLY EP 630/4 6+2 OIL-GM



Antistatisch gemäß EN ISO 284:2012
($\leq 3 \times 10^8$ Ohm)



Abrieb max. 200 mm³



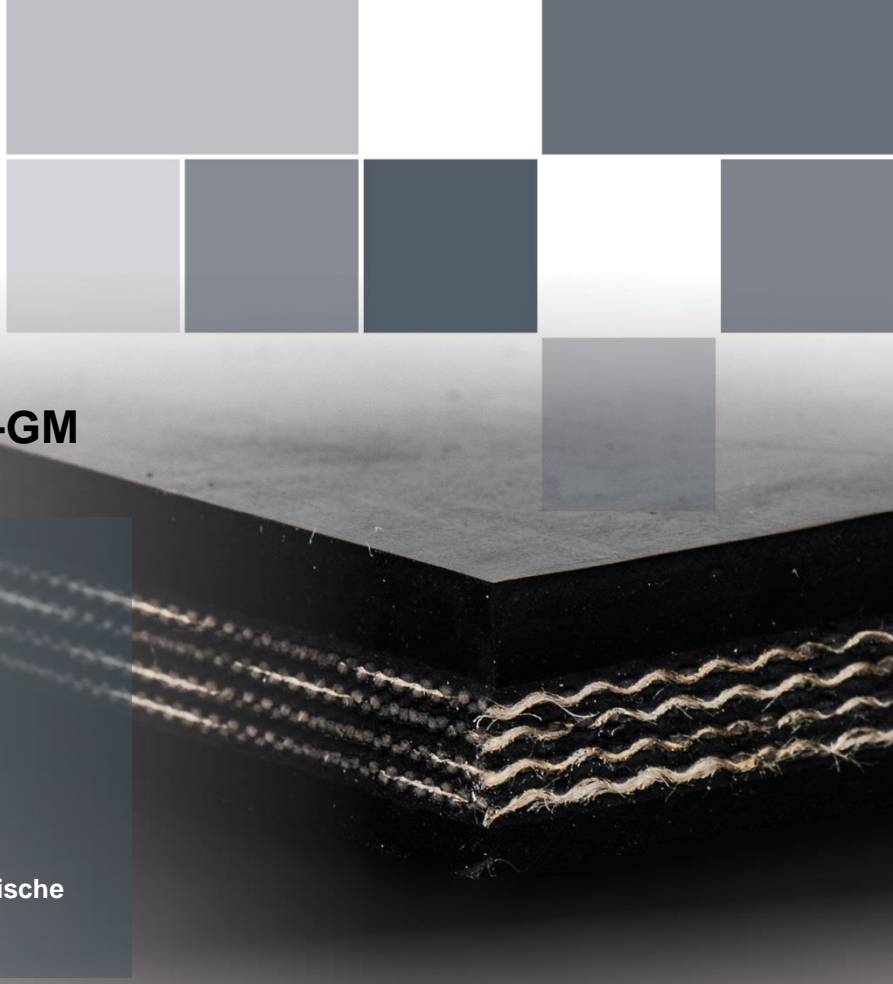
Temperaturbeständigkeit
-25°/+70° C (kurzfristig -30°/+80° C)



Umgebungstemperatur
Min/maks: -20°/+50° C. [Mehr erfahren](#)



Medium Öl & Fettbeständig gegen tierische
und pflanzliche Öle und Fette



Spezifikation	
Bruchfestigkeit N/mm	630
Empfohlene max. Bezugskraft N/mm	63
Decken mm	6+2
Qualitäts-Bezeichnung	OIL-GM
Gummiqualität Decken	NBR/SBR
Gummiqualität Kern	SBR
Farbe	Schwarz
Anzahl Gewebeeinlagen	4
Gewebe Typ	EP160
Kette	Polyester
Schuss	Polyamid
Dehnung max. %	2,5
Gesamtstärke ca. mm	12,0
Gewicht kg/m ² ca.	15,0
Min. Trommel Ø 60-100% Ausnutzung	500
Min. Trommel Ø 30-60% Ausnutzung	400
Min. Trommel Ø < 30% Ausnutzung	315
Kleiner Trommeln	Fragen Sie uns bitte an

Skandinavisk Båndkompagni A/S

Birkegårdsvej 34A • DK 8361 Hasselager • Tel. +45 8734 7080 • info@sbk-belt.dk www.sbk-belt.dk

Änderungen vorbehalten.