

Produktbezeichnung	H 7 LL	Artikelnummer	30100019
---------------------------	---------------	----------------------	-----------------

Produktgruppe	Hochleistungsflachriemen
Funktion	Leistungsübertragung
Anwendungsbereich	Flachriemenantriebe, Säge- und Steingatter, Mühlenantriebe, Wasserturbinen, Fräsen
Industriebereich	Energieerzeugung, Holzindustrie

Aufbau & Konstruktion

Material Funktionsseite	Leder
Eigenschaften Funktionsseite	geschliffen
Farbe Funktionsseite	grau
Beschichtungsdicke Funktionsseite	1,8 mm
Material Zugträger	Polyamid
Material Rückseite	Leder
Eigenschaften Rückseite	geschliffen
Farbe Rückseite	grau
Beschichtungsdicke Rückseite	1,8 mm

Produkteigenschaften

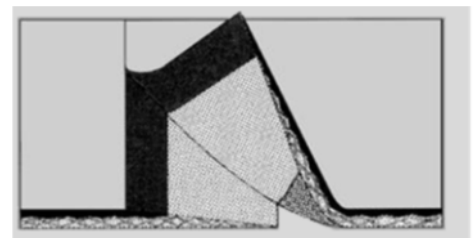
Gesamtdicke	4,1 mm (± 0,4 mm)	
Bandgewicht	3,9 kg/m ²	
Standardfertigungsbreite	500 mm	
Reißfestigkeit	300 N/mm	
- bei 1% Dehnung	7 N/mm	
Rollendurchmesser	60 mm	
Zulässige Dauerbetriebstemperatur	Min: -20°C	Max: 80°C
Permanent antistatisch nach DIN EN 20284	ja	
Schwer entflammbar nach DIN EN 20340	nein	
Chemische Beständigkeiten	öl- und fettbeständig	

Endverbindung

Empfohlene Verbindungsart	Keilverbindung
Ausschärflänge	80 mm

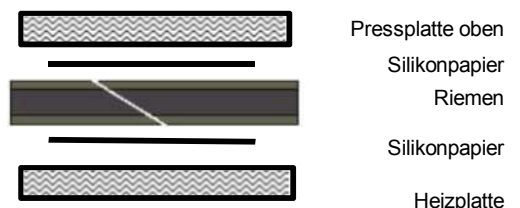
Verbindungsmaterial

Polyamidkleber	Kleber F
Gummikleber	---
Zusatzwerkstoffe	1 C Lösung



Verbindungsparameter

Presstemperatur	120°C
Pressdauer	45 Minuten



Weitere Verbindungsmöglichkeiten

Fingerverbindung	nein
Stufenverbindung	nein
Mechanische Verbindung	A3

Die aufgeführten Leistungsdaten, Angaben zur Anwendung und Nutzung haben empfehlenden Charakter und wurden unter normalen Bedingungen ermittelt und unterliegen der Veränderungen durch ständige Weiterentwicklung. Da die VIS GmbH auf die spezifischen Einsatzbedingungen keinen direkten Einfluss hat, kann es zu Abweichungen bei den Daten und Angaben kommen. Daher kann für die Qualifizierung des Produktes für den konkreten Einsatzfall keine Haftung übernommen werden.