



Technische Information / Technical information

Bandtype PVC 35/9 R



Tradition and innovation since 1929

Einsatzgebiete // fields of application	Lagerware (auf Rolle), Aufgab- und Abnahmestationen, Zuführ und Sortieranlagen, Metalldetektoren Backwaren Industrie, Verpackungsindustrie, Stautransport// stock goods (on roll), feeding and collection stations, feeding and sorting machines, metal detectors, fish industry, packaging industry, slow transport
Eigenschaften // properties	Querstabil, Öl- und Fettresistent, Dehnungsarm, niedriger Reibwert // transverse stability, oil and fat resistant, low elongation, low friction value
Verbindungsarten // types of joining	Fingerverbindung, Hakenverbinder (rostfrei), Spiralverbinder // finger joint, Hook connector (stainless), spiral connector
Gewebe // fabric	Polyester, monofil
Lagenzahl // number of plies	2
Zugkraft bei 1% Dehnung N/mm // tractive power for 1% tension N/mm	10
Beschichtung Tragseite // coating material carrying side	Polyester, monofil
Beschichtung Laufseite // coating material running side	Gewebe Imprägniert // fabric impregnation
Farbe // colour	weiß // white
antistatisch // antistatic	nein // no
prägefähig // embossable	nein // no
Lebensmitteignung // certificate about food applicability	VO EU 10/2011, VO EG 1935/2004 FDA: C.F.R.21, §177.2600/1680; FDA USDA
Dicke mm // thickness mm	1,7
Gewicht g/m ² // weight g/mm ²	1.800
max. Breite mm // max. width mm	2.000
min. Walzen-Ø mm // min. roller-Ø mm	20
Temperaturbeständigkeit °C // temperature stability °C	-10 bis +110 // -10 up to +110
Reibungskoeffizient auf Stahl Tragseite // friction value on steel carrying side	/
Reibungskoeffizient auf Stahl Laufseite // friction value on steel running side	/
Wärmedurchgangswert W/m ² // heat through value W/m ² .00	/