



# Technische Information / Technical information

Bandtype PVC 2518/24 S



Tradition and innovation since 1929

Einsatzgebiete // fields of application	Lagerware (auf Rolle), Aufgabe- und Abnahmestationen, Zuführ und Sortieranlagen, Verpackungsindustrie, Autom. Waagen, Stautransport, // stock goods (on roll, feeding and collection stations, feeding and sorting machines, check scales, slow transport, packaging industry
Eigenschaften // properties	Querstabil, Öl- und Fettresistent, Dehnungsarm, Niedriger Reibwert Trageseite // 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	PVC
Beschichtung Laufseite // coating material running side	Gewebe-Imprägnierung
Farbe // colour	schwarz // black
antistatisch // antistatic	ja // yes
prägefähig // embossable	nein//no
Lebensmitteignung // certificate about food applicability	nein // no
Dicke mm // thickness mm	2,4
Gewicht g/m <sup>2</sup> //weight g/m <sup>2</sup>	3.000
max. Breite mm // max. width mm	2.000
min. Walzen-Ø mm // min. roller-Ø mm	50
Temperaturbeständigkeit °C // temperature stability °C	-15bis +90 // -15 up to +90
Reibungskoeffizient auf Stahl Tragseite // friction value on steel carrying side	/
Reibungskoeffizient auf Stahl Laufseite // friction value on steel running side	/
Wärmedurchgangswert W/m <sup>2</sup> // heat through value W/m <sup>2</sup> .00	/