



Technische Information / Technical information

Bandtype SI/1 AS 1261



Tradition and innovation since 1929

Einsatzgebiete // fields of application	Transport von klebenden Massen, Steigtransport, Kühltunneltransport Transport of adhesive masses, incline transport, cooling tunnel transport
Eigenschaften // properties	Sehr flexibel, gute Beständigkeit, gute Mitnahmefähigkeit, Anti-Klebe-Effekt High flexibility, good resistance, good carrying quality, anti-adhesive-effect
Verbindungsarten // types of joining	Fingerverbindung finger joint
Gewebe // fabric	Polyester, monofil
Lagenzahl // number of plies	1
Zugkraft bei 1% Dehnung N/mm // tractive power for 1% tension N/mm	6
Beschichtung Tragseite // coating material carrying side	Silikon // silicone
Beschichtung Laufseite // coating material running side	Polyurethan-Imprägnierung // polyurethane-impregnation
Farbe // colour	Weiß // white
antistatisch // antistatic	Ja // yes
prägefähig // embossable	Nein // no
Lebensmitteignung // certificate about food applicability	VO EU 10/2011,
Dicke mm // thickness mm	0,7
Gewicht g/m ² // weight g/mm ²	650
max. Breite mm // max. width mm	3.000
min. Walzen-Ø mm // min. roller-Ø mm	6
Temperaturbeständigkeit °C // temperature stability °C	-25 bis +95
Reibungskoeffizient auf Stahl Tragseite // friction value on steel carrying side	3,80
Reibungskoeffizient auf Stahl Laufseite // friction value on steel running side	0,1
Wärmedurchgangswert W/m ² // heat through value W/m ² .00	-