



Technische Information / Technical information

Bandtype PVDG 2



Tradition and innovation since 1929

Einsatzgebiete // fields of application	Transport, Aufgabe- und Abnahmestationen, Zufuhr- und Sortieranlagen transport, feeding and sorting machines, delivery & feeding station
Eigenschaften // properties	querstabil, dehnungsarm transverse stability, low elongation
Verbindungsarten // types of joining	Fingerverbindung, rostfreie Hakenverbinder finger joint, stainless hook connector
Gewebe // fabric	Polyester, monofil // polyester, monofil
Lagenzahl // number of plies	2
Zugkraft bei 1% Dehnung N/mm // tractive power for 1% tension N/mm	8
Beschichtung Tragseite // coating material carrying side	PVC// PVC
Beschichtung Laufseite // coating material running side	Imprägnierung // Impregnation
Farbe // colour	Dunkelgrün // dark green
antistatisch // antistatic	nein// no
prägefähig // embossable	nein // no
Lebensmitteignung // certificate about food applicability	-
Dicke mm // thickness mm	2
Gewicht g/m ² // weight g/mm ²	2.400
max. Breite mm // max. width mm	2.000
min. Walzen-Ø mm // min. roller-Ø mm	30
Temperaturbeständigkeit °C // temperature stability °C	-5 bis +80
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	-