

Bandopbouw

Type 32-76i/V85 petrol

Weefsel	
Weefsellagen	3
Weefsel bovenzijde	Polyester monofilament, breedtestabel R
Weefsel tussenlaag	Polyester monofilament, breedtestabel R
Weefsel onderzijde	Polyester monofilament, breedtestabel R

Bovenzijde			Onderzijde		
Dikte bovenzijde	2 mm	0,079 inch	Dikte onderzijde	0,2 mm	0,008 inch
Materiaal bovenzijde		PVC	Materiaal onderzijde		Geïmpregneerd (0,2mm)
Profiel bovenzijde		-	Profiel onderzijde		-
Hardheid (° ShoreA)		85			

Technische data

Wrijvingscoëfficiënt t.o.v. staal		0,3	Kracht voor 1% rek	13 N/mm	74,2 lbf/inch
Banddikte	4,85 mm	0,191 inch	Maximale bandspanning	30 N/mm	171,3 lbf/inch
Gewicht	6,4 kg/m ²	1,31 lb/ft ²	Maximale rek		2,5 %
Aanbevolen voorspanning	5-8 N/mm	28-45 lbf/inch			
Aanbevolen voorspanning rek		0,4-0,7 %			

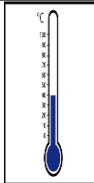
Rol

Rolondersteuning	Ja	Minimale roldiameter buiging	120 mm	4,72 inch
Glijondersteuning	Ja	Minimum roldiameter contrabuiging	180 mm	7,09 inch
Trogondersteuning	Nee			

Internationale standaards

FDA conform	Nee	EU conform	Nee
USDA conform	Nee	ATEX conform	Nee

Eigenschappen

Olie- en vetbestendig	Ja		Maximum	110 °C	230 °F
Antistatische deklaag	Nee		Minimum	-15 °C	5 °F
Antistatisch weefsel	Nee				
Vlamdovend	Nee				
Breedtestabel	Ja				
Kleur	petrol				

Laatste wijziging op: 23-12-2010