

Bandopbouw

Type UM22-14A
donkergroen

Weefsel	
Weefsellagen	2
Weefsel bovenzijde	Polyester monofilament, breedtestabel
	R
Weefsel tussenlaag	-
	-
Weefsel onderzijde	Polyester monofilament, breedtestabel, antistatisch
	RA

Bovenzijde			Onderzijde		
Dikte bovenzijde	0,2 mm	0,008 inch	Dikte onderzijde	0,1 mm	0,004 inch
Materiaal bovenzijde		PU	Materiaal onderzijde		Geïmpregneerd
Profiel bovenzijde		Satijn mattering	Profiel onderzijde		-
Hardheid (° ShoreA)		92			

Technische data

Wrijvingscoëfficiënt t.o.v. staal		0,2	Kracht voor 1% rek	10 N/mm	57,1 lbf/inch
Banddikte	1,5 mm	0,059 inch	Maximale bandspanning	20 N/mm	114,2 lbf/inch
Gewicht	1,3 kg/m ²	0,27 lb/ft ²	Maximale rek		2,3 %
Aanbevolen voorspanning	4-6 N/mm	22-34 lbf/inch			
Aanbevolen voorspanning rek		0,4-0,7 %			

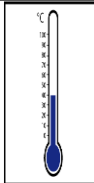
Rol

Rolondersteuning	Ja	Minimale roldiameter buiging	20 mm	0,79 inch
Glijondersteuning	Ja	Minimum roldiameter contrabuiging	40 mm	1,57 inch
Trogondersteuning	Nee			

Internationale standaards

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

Eigenschappen

Olie- en vetbestendig	Ja		Maximum	100 °C	212 °F
Antistatische deklaag	Nee		Minimum	-20 °C	-4 °F
Antistatisch weefsel	Ja				
Vlamdovend	Nee				
Breedtestabel	Ja				
Kleur	donkergroen				

Laatste wijziging op: 23-12-2010