

## Bandopbouw

Weefsel	
Weefsellagen	1
Weefsel bovenzijde	Vilt
	V
Weefsel tussenlaag	-
	-
Weefsel onderzijde	-
	R

**Type 12PV**  
**wit**

Bovenzijde			Onderzijde		
Dikte bovenzijde	0 mm	0 inch	Dikte onderzijde	0,1 mm	0,004 inch
Materiaal bovenzijde		Vilt	Materiaal onderzijde		Geïmpregneerd
Profiel bovenzijde		-	Profiel onderzijde		-
Hardheid (° ShoreA)		0			

## Technische data

Wrijvingscoëfficiënt t.o.v. staal		0,2	Kracht voor 1% rek	6 N/mm	34,3 lbf/inch
Banddikte	2,1 mm	0,083 inch	Maximale bandspanning	10 N/mm	57,1 lbf/inch
Gewicht	1,4 kg/m <sup>2</sup>	0,29 lb/ft <sup>2</sup>	Maximale rek		2,2 %
Aanbevolen voorspanning	2-4 N/mm	11-22 lbf/inch			
Aanbevolen voorspanning rek		0,4-0,7 %			

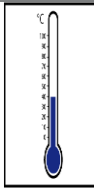
## Rol

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

## Internationale standaards

FDA conform	Nee	EU conform	
USDA conform	Nee	ATEX conform	Nee

## Eigenschappen

Olief- en vetbestendig	Beperkt		Maximum	110 °C	230 °F
Antistatische deklaag	Nee		Minimum	-10 °C	14 °F
Antistatisch weefsel	Nee				
Vlamdovend	Nee				
Breedtestabiel	Ja				
Kleur	wit				

## Lasgegevens voor warmtepers

Persdruk	1,5 Bar	Temperatuur perselement bovenzijde	170 °C	338 °F
		Temperatuur perselement onderzijde	170 °C	338 °F
		Temperatuur thermokoppel	160 °C	320 °F

Laatste wijziging op: 23-12-2010

The information contained in this document is based on trials under standard conditions carried out by Research Centres and data selected from the literature, but shall in no event be held to constitute or imply any warranty, undertaking, express or implied commitment from our part. New knowledge and experiences can lead to modifications and changes within a short time without prior notice. No liability whatsoever can be accepted by Bandtransport Europe B.V. with regard to the handling processing or use of the product or products concerned which much in all cases be employed in accordance with all relevant laws and/or regulations in force in the country or countries concerned.