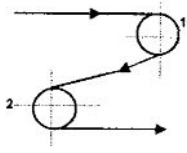


DATABLAD

POLYMAX 1E12W PU P2 P26 FDA

KONSTRUKTION			DATA		
DÆKLAG	Materiale	PU	HÅRDHED	Dæklag	85 SHORE A
	Overflade	P2		Løbelag	85 SHORE A
	Farve	HVID	ANTISTATISKE EGENSKABER		
MELLEMLAG	Materiale		NEJ		
	Farve		TEMPERATUR OMRÅDE		
LØBELAG	Materiale	PU	Min.	-20 ° C	
	Overflade	P26	Max.	80 ° C	
	Farve	HVID	TROMLEDIAMETER		
OVERDUG	Kæde				
	Skud				
MELLEMDUG	Kæde		ARBEJDSBELASTNING		
	Skud		16 [N/mm]		
UNDERDUG	Kæde	POLYESTER	TRÆK VED 1% FORLÆNGELSE		
	Skud	POLYESTER/MONOFIL	12 +/- 0,5 [N/mm]		
DÆKLAGSTYKKELSE			VÆGT		
LØBELAGSTYKKELSE			1,40 [Kg/m2]		
TOTAL TYKKELSE			FRIKTIONSKOEFFICIENT (STÅL)		
			0,30 +/- 0,1		
			GODKENDT IHT.		
			USDA og FDA iht. EU's 90/128/EU & EC1935/2004 incl. alle opdaterede tillæg og regelsæt		

YDERLIGERE INFORMATION	
SÆRLIGE EGENSKABER	
APPLIKATIONER	FØDEVAREINDUSTRI EMBALLEREDE/UEMBALLEREDE FØDEVARER LETVÆGTSTRANSPORT - KAGER, KIKS, VAFLER, SLIK, KØD, FISK, OST
SAMLINGSMETODER	FINGERSAMLING OVERLAP SAMLING MEKANISK SAMLING
	 