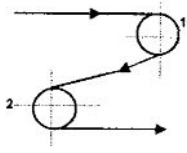


DATABLAD

POLYMAX 1M012AG P6

KONSTRUKTION		DATA	
DÆKLAG	Materiale	PVC	
	Overflade	TAKKET	
	Farve	ÆBLEGRØN	
MELLEMLAG	Materiale		
	Farve		
LØBELAG	Materiale	DUG	
	Overflade		
	Farve		
OVERDUG	Kæde		
	Skud		
MELLEMDUG	Kæde		
	Skud		
UNDERDUG	Kæde		
	Skud		
DÆKLAGSTYKKELSE		3,00 [mm]	
LØBELAGSTYKKELSE		[mm]	
TOTAL TYKKELSE		3,60 [mm]	
HÅRDHED	Dæklag	60 SHORE	60 SHORE A
	Løbelag		SHORE A
ANTISTATISKE EGENSKABER			NEJ
TEMPERATUR OMRÅDE		Min.	-10 ° C
		Max.	70 ° C
TROMLEDIAMETER			
		<u>1: Normal Flex:</u>	
		Min. Ø	30 [mm]
		<u>2: Back flex</u>	
	Min. Ø	60 [mm]	
ARBEJDSBELASTNING			12 [N/mm]
TRÆK VED 1% FORLÆNGELSE			5 +/- 0,50 [N/mm]
VÆGT			2,9 [Kg/m ²]
FRIKTIONSKOEFFICIENT (STÅL)			0,15 +/- 0,02
GODKENDT IHT.			

YDERLIGERE INFORMATION	
SÆRLIGE EGENSKABER	
APPLIKATIONER	FRUGT OG GRØNTSAGER DISTRIBUTION (POST, AVISER LUFTHAVNE. TERMINALER) LANDBRUG ELEKTRONIKINDUSTRI PAKKE- OG INDPAKNINGSLINIER TEKSTILINDUSTRI ALLE FORMER FOR LET TRANSPORT KORN
SAMLINGSMETODER	ENKELT FINGERSAMLING MEKANISK SAMLING
	