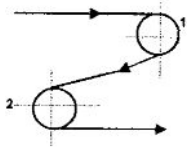


DATABLAD

POLYMAX 1M08B NDP

KONSTRUKTION			DATA			
DÆKLAG	Materiale	PVC	HÅRDHED	Dæklag	55 SHORE A	
	Overflade	NDP		Løbelag	SHORE A	
	Farve	SORT	ANTISTATISKE EGENSKABER			JA
MELLEMLAG	Materiale		TEMPERATUR OMRÅDE			
	Farve		Min.	-10 °C		
LØBELAG	Materiale		Max.	80 °C		
	Overflade		TROMLEDIAMETER			
	Farve					
OVERDUG	Kæde		1: Normal Flex: Min. Ø 25 [mm]			
	Skud		2: Back flex: Min. Ø 40 [mm]			
MELLEMDUG	Kæde		ARBEJDSBELASTNING			8 [N/mm]
	Skud		TRÆK VED 1% FORLÆNGELSE			8 +/- 0,5 [N/mm]
UNDERDUG	Kæde	POLYESTER	VÆGT			[Kg/m2]
	Skud	POLYESTER/MONOFIL	FRIKTIONSKOEFFICIENT (STÅL)			0,15 +/- 0,03
DÆKLAGSTYKKELSE	0,70 [mm]		GODKENDT IHT.			
LØBELAGSTYKKELSE	[mm]					
TOTAL TYKKELSE	1,85 [mm]					

YDERLIGERE INFORMATION	
SÆRLIGE EGENSKABER	MAT FINISH - IKKE LYS REFLEKTIV
APPLIKATIONER	ALLROUND FØDEVARETRANSPORT - AKKUMULERING LET TIL MELLEMSVÆRE MATERIALER TEKSTILINDUSTRI CHECK-OUT/KASSEBÅND VEJEBÅND ELEKTRONIKINDUSTRI TRÆ- OG MØBELINDUSTRI PLASTIKINDUSTRI PAP - OG PAPIRINDUSTRI
SAMLINGSMETODER	ENKELT FINGERSAMLING OVERLAP SAMLING MEKANISK SAMLING
	