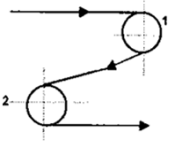


DATABLAD

POLYMAX 2M020W FDA SIL PU

OPDATERET JANUAR 2021

KONSTRUKTION		DATA	
DÆKLAG	Materiale	SILIKONE	
	Overflade	GLAT - HØJ FRIKTION	
	Farve	HVID	
MELLEMLAG	Materiale	PU	
	Farve	HVID	
LØBELAG	Materiale	PU IMPRÆGNERET	
	Overflade	DUG	
	Farve	-	
OVERDUG	Kæde	POLYESTER	
	Skud	POLYESTER/MONOFIL	
MELLEMDUG	Kæde	-	
	Skud	-	
UNDERDUG	Kæde	POLYESTER	
	Skud	POLYESTER/MONOFIL	
DÆK LAGSTYKKELSE		0.30 [mm]	
LØBELAGS TYKKELSE		- [mm]	
TOTAL TYKKELSE		1.45 [mm]	
HÅRDHED	Dæklag	60 SHORE A	
	Løbelag -	SHORE A	
ANTISTATISKE EGENSKABER		NEJ	
TEMPERATUR OMRÅDE		Min.	-30 ° C
		Max.	100 ° C
TROMLEDIAMETER			
		<u>1: Normal flex</u>	
		min Ø =	25 [mm]
		<u>2: Back flex</u>	
		min Ø =	60 [mm]
ARBEJDSBELASTNING		16 [N/mm]	
TRÆK VED 1% FORLÆNGELSE		8 +/-0.5 [N/mm]	
VÆGT		1.55 [Kg/m ²]	
FRIKTIONSKOEFFICIENT (STÅL)		0.14 - 0.17	
GODKENDT USDA og FDA iht. EU's 90/128/EU & EC1935/2004 incl.			
IHT. TIL alle opdaterede tillæg og regelsæt.			

YDERLIGERE INFORMATION	
SÆRLIGE EGENSKABER	MEGET HØJ FRIKTION PÅ DÆKLAGET
APPLIKATIONER	VARME APPLIKATIONER KLISTEDE PRODUKTER - GODE SLIP-EGENSKABER BAGERIER, SLIK, PASTA ECT. TØRRE- OG KØLETUNNELER PAKKEMASKINER - SLAGTERIER GUILLOTINER I KEMISK INDUSTRI
SAMLINGSMETODER	SPECIEL OVERLAP SAMLING MEKANISK SAMLING




OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Ellegaard Components A/S
Vennershåbvej 4
8800 Viborg

bekræfter hermed, at vi er registreret hos Fødevarestyrelsen samt at transportbånd af typen

POLYMAX® 2M020W PU FDA SIL

har bestået gældende krav til migrationstest og er godkendt til transport af, og direkte kontakt med, uindpakkede fødevarer i henhold til bestemmelserne i EU forordning Nr.: 1935/2004 artikel 3.

samt EU forordning 10/2011 (Særforanstaltning efter artikel 5 stk. 1 i EU forordning 1935/2004)

Ydermere bekræftes hermed at ovennævnte båndtype ikke indeholder blødgørere eller andre tilsætningsstoffer i form af phthalater.

Fremstilling og konfektionering af ovennævnte båndtype er sket under hensyntagen til kravene i EU forordning 2023/2006. Omhandlende god fremstillingsmæssig praksis for materialer og genstande bestemt til direkte kontakt med fødevarer, såkaldte FKM materialer.

Fornøden dokumentation på ovennævnte udleveres på forlangende.



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Ulrik Jensen".

Ulrik Jensen
CEO



VIBORG, JANUAR 2021