

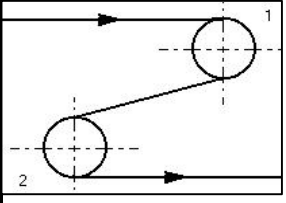
ADATLAP

2017.01.01.



TIPUS: 2E016G PU

FELEPÍTÉS	
Felső borítás:	Anyag: PU Mintázat: SIMA Szín: OLAJZÖLD
Középső réteg:	Anyag: PU Szín: TRANSPARENTS
Alsó borítás:	Anyag: IMPREGNÁLT Mintázat: SZÖVET Szín: -
Felső szövet:	Hosszirányú szövetszál: POLIÉSZTER Keresztirányú szövetszál: POLIÉSZTER
Középső szövet:	Hosszirányú szövetszál: - Keresztirányú szövetszál: -
Alsó szövet:	Hosszirányú szövetszál: POLIÉSZTER Keresztirányú szövetszál: POLIÉSZTER
Felső borítás vastagsága:	0,30 (mm)
Alsó borítás vastagsága:	- (mm)
Teljes vastagság:	1,30 (mm)

ADATOK	
Keménység:	Felső borítás: 92 Shore A Alsó borítás:
Antisztatikus tulajdonság:	van
Hőmérséklet:	Min: -25 (°C) Max: +60 (°C)
Dobátmérő:	 1. normál hajlítás Min.= 12 (mm) 2. vissza hajlítás Min.= 40 (mm)
Jóváhagyás:	
Megengedett üzemi terhelés:	15 (N/mm)
1%-os nyúláshoz tartozó húzóerő:	
Minimum:	10 (N/mm)
Tömeg:	1,45 kg/m ²
SURLÓDÁSI EGYÜTTHATÓ	
Acél:	0,18-0,22

További információk:

Felhasználás: Elektronikai ipar
Hulladék feldolgozás

Végtelenítési eljárások: Egyszeres farkasfogas összeillesztés
Dupla farkasfogas összeillesztés
Átlapolt összeillesztés