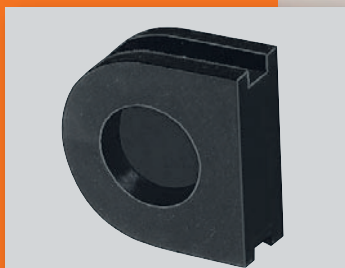




A21

Tvarové díly z
PLIOPRENU TPE



Tvarové díly z PLIOPRENU TPE



PLIOPRENE TPE je termoplastický elastomer s výjimečnými vlastnostmi.

PLIOPRENE TPE je podobný kaučuku a doporučuje se pro použití, které vyžadují vysokou odolnost vůči nízkým i vysokým teplotám a kde je vyžadována velká pružnost.

PLIOPRENE TPE je klasifikován HB podle UL 94. Odpovídá standardům FMVSS 302.

strana	typ	materiál	teploty	barvy	specifikace	bezhalogenové	
Standardní průchodky							
A21/1-01	DK-TPE	TPE typ PP/EPDM	-50 do + 125°C	černá	s otvorem	ano	
A21/1-03	DKF-TPE				membrána k perforaci		
	DKP-TPE				perforovaná membrána		
Průchodky s otvorem							
A21/2-01	DG-TPE	TPE typ PP/EPDM	-50 do + 125°C	černá sv. šedá	normální membrána	ano	
	DGC-TPE			černá	příčně řezaná membrána		
	DG-TPE			černá	perforovaná membrána speciální membrána		
Těsnící průchodky							
A21/2-03	DGX-TPE	TPE	-50 do +125°C	černá sv. šedá	metrické nebo PG IP67	ano	
A21/2-04	DGX-MULTI TPE						
Speciální průchodky							
A21/3-01	Protizlomové průchodky	TPE typ PP/EPDM	-50 do +125°C	černá	-	ano	
A21/3-03	Speciální průchodky						
	A21/3-04		DO-TPE		-50 do +125°C		ovál pro plochý drát
A21/4-01	Koncové průchodky		pro svorky				