

DML0109
1. Technická charakteristika

Složení	Biaxiálně orientovaný PTFE modifikovaný silika plnivem
Barva	růžová
Rozměry desek	1 500 x 1 500mm
Tloušťky desek	0,75 1,0 1,5 2,0 2,5 3,0 4,0 5,0 6,0 mm
Použití	Chemický, potravinářský, farmaceutický a petrochemický průmysl
Utěšňovaná media	Veškeré chemikálie v rozmezí pH 0-14, mimo roztavené alkalické kovy, plynný fluor a fluorovodík

2. Fyzikálně mechanické vlastnosti

Maximální teplota	krátkodobá	°C	315	
	trvalá		260	
Minimální teplota		°C	-200	
Nejvyšší pracovní tlak		Bar	85	
Hustota		g/cm ³	2,2	ASTM F 315
Stlačitelnost		%	> 4	DIN 3535-6 EKS
Zotavení		%	>1,7	DIN 3535-6 ERS
Propustnost		Mg/ms	< 0,05	DIN 3535-6

Údaje jsou uváděny v dobré víře a mají pouze informativní charakter. Výrobce neručí za chyby vzniklé špatnou aplikací výrobku.