

PVDF folie, polyvinylidenfluorid

Mekaniska egenskaper	Testmetod	Testbetingelser	Enhet	Värde
Draghållfasthet	--	brottgräns	MPa	41
Dragtöjning	--	brottgräns	%	20-50
Elasticitetsmodul	--	-	MPa	2500
Böjmodul	--	-	MPa	2100

Termiska egenskaper	Testmetod	Testbetingelser	Enhet	Värde
Smältpunkt	--	-	°C	174

Övriga egenskaper	Testmetod	Testbetingelser	Enhet	Värde
Densitet	--	-	g/cm ³	1,78
Vattenabsorption	--	24 tim	%	<0,04
Syreindex	--	-	%	44

Här tillhandahållna uppgifter kommer från våra leverantörer och lämnas i god tro. De bör ej utgöra enda underlaget för beräkning, konstruktion etc. Ansvar för verifiering av materialdata åligger slutanvändaren.