


SKF Ecoptfe

Polytetrafluoroethylen (PTFE) gefüllt mit 15% Glasfasern und 5% Graphit

DIN: PTFE

ASTM: PTFE

Eigenschaft	Einheit	Wert	Norm
Farbe	–	Dunkelgrau 	
Härte	Shore D	58	ISO 868
Dichte	g/cm ³	2,22	DIN EN ISO 1183-1
Reißfestigkeit	MPa	19	ASTM D-4745
Reißdehnung	%	250	ASTM D-4745
Untere Gebrauchstemperatur	°C	–200	–
Obere Gebrauchstemperatur	°C	+260	–

WICHTIGER HINWEIS: Die angegebenen Werte gelten nur für die Prüfkörper der entsprechenden Norm und können nicht ohne Weiteres auf Dichtungen übertragen werden. Diese Werte sind typische Werte, die an ausgewählten Proben ermittelt wurden.

© SKF ist eine eingetragene Marke der SKF Gruppe.

© SKF Gruppe 2016

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. Die Angaben in dieser Druckschrift wurden mit größter Sorgfalt auf ihre Richtigkeit hin überprüft. Trotzdem kann keine Haftung für Verluste oder Schäden irgendwelcher Art übernommen werden, die sich mittelbar oder unmittelbar aus der Verwendung der hier enthaltenen Informationen ergeben.

PUB SE/P8 16534 DE · März 2016

skf.com/sealjetdd