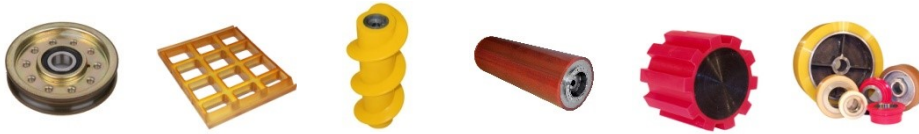


Produktinformation
Kennwerte
ASMAPRENE L-Serie



Eigenschaften	Prüfvorschrift	Maßeinheit	Asmaprene L						
			70	80	90	93	95	60	70
Härte, Shore A/D	DIN 53505	Shore A Shore D	70	80 29	90 40	93 46	95 48	60	70
Reißfestigkeit	DIN 53504	N/mm ²	32	37	46	48	50	50	54
Reißdehnung	DIN 53504	%	900	680	600	460	360	330	220
Weiterreißwiderstand (Graves)	DIN 53515	N/mm	31	45	51	61	67	100	113
Abrieb	DIN 53516	mm ³	60	51	48	45	45	53	45
Rückprallelastizität	ISO 4662	%	60	51	48	45	45	53	45
Druckverformungsrest 72h/23°C 24h/70°C	DIN 53517	%	12 26	17 39	19 39	22 42	23 36	44 75	
Dichte		g/cm ³	1,05	1,07	1,08	1,11	1,13	1,16	1,18

In diesem technischen Datenblatt sind Richtwerte angegeben. Diese Werte sind beeinflussbar durch Verarbeitungsbedingungen, Modifikationen, Werkstoffzusätze und Umgebungseinflüsse und befreien den Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Sie sind aufgrund der gegenwärtigen Erfahrungen und Kenntnisse zusammengestellt. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.