



Schlauch Abraflex-MD EC, Medium Polyurethan (PU)-Saugschlauch - leitfähig R<1 k Ω



Flexible Blasen und Saugen in PU für abrasive Materialien wie Pulver, Späne und Granulate. Aber für Dämpfe und Flüssigkeiten.

Schwere Ausführung mit einer Wandstärke von 2-2,5 mm.

Öl- und benzinbeständig.

Intern fast glatt, sehr glatt, sehr langlebig.

Schwere Stahlspule in der Wand eingebaut.

Durchflussrichtung ist durch eine Pfeilspitze angezeigt.

R

Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Max. Betriebsdruck	Min. Berstdruck	Vakuumbeständigkeit bei 20 °C	Min. Biegeradius	Rollenlänge	Artikel
mm	mm	mm	bar	bar	%	mm	m	
50	5	60	2.3	6.9	87	35	10	11351922
75	5.5	86	1.6	4.8	58	66	10	11351953
100	5.5	111	1.2	3.6	37	83	10	11351954
150	5.5	161	0.8	2.4	19	118	10	11351956
200	6.5	213	0.6	1.8	13	155	10	11543931
								12496605
								12496607

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1