

Schlauch Vacufixx-HD, Heavy Duty Saug-/Blasschlauch aus PVC mit Stahlspirale, Temperatur bis +70 °C

Robuster Schlauch für den Transport von Luft, Staub, Dampf, Partikel usw. PVC-Schlauch grau, mit einem verdeckten Spirale. Glatte Innenwand. PVC Stärke: 1,4 +/- 1,5 mm.

Temperaturbereich: -20 ° C bis +70 ° C Links zu, ob ein Rohr direkt montieren.

Um mit Spiralex Schraubklemmen montiert werden.

Innendurchmesser	Wandstärke	Max. Betriebsdruck	Vakuumbeständigkeit bei 20°C	Min. Biegeradius	Rollenlänge	Artikel
mm	mm	bar	%	mm	m	
20	4	2	85	28	10	11019576
32	5	1.45	80	48	10	11624999
35	5	1.45			10	12710631
38	5	1.45	80	48	10	10015525
50	5	1.1	75	60	10	10015526
60	5	0.95	63	70	10	10015527
65	5	0.85	56	75	10	11133636
70	6	0.8	50	98	10	10015528
75	6	0.75	46	104	10	10015529
80	6	0.7	43	110	10	10015530
90	6	0.63	36	122	10	10015531
100	6	0.57	30	134	10	10015532
110	6	0.52	27	146	10	10015533
115	6	0.56	28	152	10	12224048
120	6	0.48	24	158	10	10015534
125	6	0.46	23	164	10	10015535
140	6	0.41	20	182	10	10015537
150	6	0.38	17	194	10	10015538
160	6	0.36	15	206	10	10015539
180	6	0.32	12	230	10	10015540
200	6.5	0.29	8	256	10	10015541
250	6.5	0.23	6	316	10	10015542
300	6.5	0.19	5	376	10	10015543
315	6.5	0.19	5	394	10	11107834
						14078866

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]