FESTO Kunststoffschlauch PLN

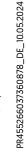
Merkmale

Serie: PLN

Material Schlauch: Polyethylen

Innendurch- messer	Wandstärke	Außendurch- messer	Max. Betriebsdruck bei 20°C	Rollenlänge	Farbe	Min. Biegeradius	FDA-Prüfung	Härte	Gewicht pro Meter	Artikel
mm	mm	mm	bar	m		mm			g	
2.9	0.75	4	14	50	Schwarz	12	Ja	0	5.6	11639430
2.9	0.75	4	14	50	Blau	12	Ja	0	5.6	11651462
2.9	0.75	4	14	50	Natur	12	Ja	0	5.6	11638364
2.9	0.75	4	14	50	Rot	12	Ja	0	5.6	11651472
2.9	0.75	4	14	50	Silber	12	Ja	0	5.6	11651468
4	1	6	14	50	Schwarz	11	Ja	0	14.7	23212991
4	1	6	14	50	Blau	11	Ja	0	14.7	11651463
4	1	6	14	50	Natur	11	Ja	0	14.7	23213060
4	1	6	14	50	Rot	11	Ja	0	14.7	11651473
4	1	6	14	50	Silber	11	Ja	0	14.7	11651469
5.9	1.25	8	14	50	Schwarz	23	Ja	0	21.4	23213069
5.9	1.25	8	14	50	Blau	23	Ja	0	21.4	11651465
5.9	1.25	8	14	50	Natur	23	Ja	0	21.4	23213056
5.9	1.25	8	14	50	Rot	23	Ja	0	21.4	12107079
7	1.5	10	14	50	Schwarz	22	Ja	0	37.5	23213066
7	1.5	10	14	50	Blau	22	Ja	0	37.5	11651466
7	1.5	10	14	50	Natur	22	Ja	0	37.5	23213065
7	1.5	10	14	50	Rot	22	Ja	0	37.5	12264985
7	1.5	10	14	50	Silber	22	Ja	0	37.5	11651471
8.4	1.75	12	14	50	Schwarz	23	Ja	0	54	23213067
8.4	1.75	12	14	50	Blau	23	Ja	0	54	12107076
8.4	1.75	12	14	50	Natur	23	Ja	0	54	23213068
8.4	1.75	12	14	50	Rot	23	Ja	0	54	12264986
8.4	1.75	12	14	50	Silber	23	Ja	0	54	12264983
10	2	14	14	50	Schwarz	40	Ja	0	70	12266338
10	2	14	14	50	Natur	40	Ja	0	70	12266339
12	2	16	14	50	Schwarz	55	Ja	0	82	11648819
12	2	16	14	50	Blau	55	Ja	0	82	12107077
12	2	16	14	50	Natur	55	Ja	0	82	11648818
12	2	16	14	50	Rot	55	Ja	0	82	12264987
12	2	16	14	50	Silber	55	Ja	0	82	12264984

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)



ERIKS Deutschland GmbH