

## FESTO Kunststoffschlauch PUN-H-F



### Merkmale

**Serie:** PUN-H-F

**Material Schlauch:** TPE-U(PU)

Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Max. Betriebsdruck bei 20 °C	Farbe	Min. Biegeradius	FDA-Prüfung	Härte	Artikel
mm	mm	mm	bar		mm			
2.6	0.75	4	10	Schwarz	8	Ja	D 52 +/-3	14411531
2.6	0.75	4	10	Blau	8	Ja	D 52 +/-3	14411532
2.6	0.75	4	10	Grün	8	Ja	D 52 +/-3	14411530
2.6	0.75	4	10	Rot	8	Ja	D 52 +/-3	14411533
2.6	0.75	4	10	Transparent blau	8	Ja	D 52 +/-3	14411529
2.6	0.75	4	10	Gelb	8	Ja	D 52 +/-3	14411535
4	1	6	10	Schwarz	10	Ja	D 52 +/-3	14411542
4	1	6	10	Blau	10	Ja	D 52 +/-3	14411538
4	1	6	10	Grün	10	Ja	D 52 +/-3	14411540
4	1	6	10	Natur	10	Ja	D 52 +/-3	14411536
4	1	6	10	Rot	10	Ja	D 52 +/-3	14411537
4	1	6	10	Transparent blau	10	Ja	D 52 +/-3	14411539
4	1	6	10	Gelb	10	Ja	D 52 +/-3	14411541
5.7	1.25	8	10	Schwarz	21	Ja	D 52 +/-3	14411549
5.7	1.25	8	10	Blau	21	Ja	D 52 +/-3	14411545
5.7	1.25	8	10	Grün	21	Ja	D 52 +/-3	14411547
5.7	1.25	8	10	Natur	21	Ja	D 52 +/-3	14411543
5.7	1.25	8	10	Rot	21	Ja	D 52 +/-3	14411544
5.7	1.25	8	10	Transparent blau	21	Ja	D 52 +/-3	14411546
5.7	1.25	8	10	Gelb	21	Ja	D 52 +/-3	14411548
7	1.5	10	10	Schwarz	28	Ja	D 52 +/-3	14411556
7	1.5	10	10	Blau	28	Ja	D 52 +/-3	14411552
7	1.5	10	10	Grün	28	Ja	D 52 +/-3	14411554
7	1.5	10	10	Natur	28	Ja	D 52 +/-3	14411550
7	1.5	10	10	Rot	28	Ja	D 52 +/-3	14411551
7	1.5	10	10	Transparent blau	28	Ja	D 52 +/-3	14411553
7	1.5	10	10	Gelb	28	Ja	D 52 +/-3	14411555
8	2	12	10	Schwarz	33	Ja	D 52 +/-3	14411563
8	2	12	10	Blau	33	Ja	D 52 +/-3	14411559
8	2	12	10	Grün	33	Ja	D 52 +/-3	14411561
8	2	12	10	Natur	33	Ja	D 52 +/-3	14411557
8	2	12	10	Rot	33	Ja	D 52 +/-3	14411558
8	2	12	10	Transparent blau	33	Ja	D 52 +/-3	14411560
8	2	12	10	Gelb	33	Ja	D 52 +/-3	14411562
9.8	2	14	10	Schwarz	38	Ja	D 52 +/-3	14411567
9.8	2	14	10	Blau	38	Ja	D 52 +/-3	14411566
9.8	2	14	10	Natur	38	Ja	D 52 +/-3	14411564
9.8	2	14	10	Rot	38	Ja	D 52 +/-3	14411565
11	2.5	16	10	Schwarz	38	Ja	D 52 +/-3	14411575
11	2.5	16	10	Blau	38	Ja	D 52 +/-3	14411571
11	2.5	16	10	Grün	38	Ja	D 52 +/-3	14411573

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 1/2

Innendurchmesser	Wandstärke	Außendurchmesser	Max. Betriebsdruck bei 20 °C	Farbe	Min. Biegeradius	FDA-Prüfung	Härte	Artikel
mm	mm	mm	bar		mm			
11	2.5	16	10	Natur	38	Ja	D 52 +/-3	14411568
11	2.5	16	10	Rot	38	Ja	D 52 +/-3	14411570
11	2.5	16	10	Transparent blau	38	Ja	D 52 +/-3	14411572
11	2.5	16	10	Gelb	38	Ja	D 52 +/-3	14411574

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 2/2