

Schlauch aus Polyamid-Elastomer

Werkstoff: Polyamid-Elastomer
 Werkstoffeigenschaften: extrem und dauerhaft flexibel, hohe Schlagzähigkeit, sehr gute UV-Beständigkeit, wasserunempfindlich, weichmacherfrei, recyclebar
 Temperaturbereich: -50 °C bis +60 °C
 Anwendungsbereiche: Pneumatik, Vakuumtechnik, Apparate- und Behälterbau
 Einsatzbereiche: Industrie

natur
 blau
 schwarz



Schlauch-Außen-Ø	Schlauch-Innen-Ø	Wandstärke	min. Biegeradius	max. Betriebsdruck bei +20 °C	Farbe	Rollenlänge	Artikel-Nr.
4	2,7	0,65	20	12 bar	natur	50 m	auf Anfrage
4	2,7	0,65	20	12 bar	blau	50 m	414660
4	2,7	0,65	20	12 bar	schwarz	50 m	auf Anfrage
6	4	1	30	12 bar	natur	50 m	auf Anfrage
6	4	1	30	12 bar	blau	50 m	414662
6	4	1	30	12 bar	schwarz	50 m	auf Anfrage
8	6	1	35	10 bar	natur	50 m	414696
8	6	1	35	10 bar	blau	50 m	414664
8	6	1	35	10 bar	schwarz	50 m	auf Anfrage
10	8	1	50	8 bar	natur	50 m	auf Anfrage
10	8	1	50	8 bar	blau	50 m	414666
10	8	1	50	8 bar	schwarz	50 m	auf Anfrage
12	9	1,5	55	16 bar	natur	50 m	auf Anfrage
12	9	1,5	55	16 bar	blau	50 m	414668
12	9	1,5	55	16 bar	schwarz	50 m	auf Anfrage