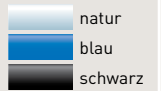



Schlauch aus Polyamid 12 nach DIN 73378/DIN 74324

Werkstoff: Polyamid 12, schlagzäh modifiziert
Werkstoffeigenschaften: flexibel, weichmacherhaltig, recyclebar
Härte: 63 Shore D ±3
Temperaturbereich: -40 °C bis +90 °C
Anwendungsbereiche: Pneumatik, Hydraulik, Apparate- und Behälterbau
Einsatzbereiche: Industrie



Schlauch-Außen-Ø	Schlauch-Innen-Ø	Wandstärke	min. Biegeradius	max. Betriebsdruck bei +20 °C	Farbe	Rollenlänge	Artikel-Nr.
4	2	1	20	44 bar	natur	50 m	
4	2	1	20	44 bar	blau	50 m	
4	2	1	20	44 bar	schwarz	50 m	
6	4	1	30	27 bar	natur	50 m	
6	4	1	30	27 bar	blau	50 m	
6	4	1	30	27 bar	schwarz	50 m	414680
8	6	1	40	19 bar	natur	50 m	
8	6	1	40	19 bar	blau	50 m	
8	6	1	40	19 bar	schwarz	50 m	
10	8	1	60	15 bar	natur	50 m	
10	8	1	60	15 bar	blau	50 m	
10	8	1	60	15 bar	schwarz	50 m	
12	10	1	85	12 bar	natur	50 m	
12	10	1	85	12 bar	blau	50 m	
12	10	1	85	12 bar	schwarz	50 m	
14	11	1,5	80	16 bar	natur	50 m	
14	11	1,5	80	16 bar	blau	50 m	
14	11	1,5	80	16 bar	schwarz	50 m	
15	12	1,5	90	15 bar	natur	50 m	
15	12	1,5	90	15 bar	blau	50 m	
15	12	1,5	90	15 bar	schwarz	50 m	
16	13	1,5	90	14 bar	natur	50 m	
16	13	1,5	90	14 bar	blau	50 m	
16	13	1,5	90	14 bar	schwarz	50 m	
18	14	2	100	17 bar	natur	50 m	
18	14	2	100	17 bar	blau	50 m	
18	14	2	100	17 bar	schwarz	50 m	
18	15	1,5	90	14 bar	natur	50 m	
18	15	1,5	90	14 bar	blau	50 m	
22	18	2	150	13 bar	natur	50 m	
22	18	2	150	13 bar	blau	50 m	
22	18	2	150	13 bar	schwarz	50 m	
28	23	2,5	190	13 bar	natur	50 m	
28	23	2,5	190	13 bar	blau	50 m	