## Polyamid-Schläuche



Tragen Sie bei Ihrer Bestellung hie bitte die gewünschte Farbe ein! **☞ Bestellbeispiel**: PA 4x2 Standardtyp

> SCHWARZ BLAU

NATUR **GFIB** 

ROT

GRUN

Bestellzusatz für Farbe: schwarz

natur

gelb

rot

grün

## Polyamid-Schläuche, Standard

PA

dung mit

145

Eigenschaften: Halbstarr, gut verlegbar und knickstabil. Bevorzugter Einsatz bei Druckluft-, Hydraulik- und Kraftstofflei-

Vorteile: • hoher Betriebsdruck

• gute mechanische Widerstandskraft

• gute chemische Resistenz

• ideal für Vakuumanwendungen • Farbe schwarz: UV-beständig

• schleppkettentauglich

Temperaturbereich: -60°C bis max. +130°C (Druckausnutzungsgrad siehe Tabelle)

Shore-Härte: 65 D

Rollenlänge Meterware: 50 mtr.

Tem	peraturbereich	bis +20°C	+30°C	+40°C	+50°C	+60°C	+70°C	+80°C	+90°C	+100°C	+110°C	+120°C	+130°C
Aus	nutzungsgrad	100%	83%	71%	62%	55%	49%	45%	41%	37%	34%	31%	29%
. mit:	Steckanschlüsse		CK-Schnell- verschraubungen		PK- Stecknippel		Schneid-/Klemmring- verschraubungen		Verstärkungs- hülsen				
ndbar											in Verb	in-	

Тур	Тур	Тур	Schlauch Ø	min. Biege-	Betriebs-	Verfügbare
Meterware	25 mtr. Rolle	100 mtr. Rolle	außen x innen	radius	druck	Typen/Farben
PA 3x1,7 **	PA 3x1,7 **-25	PA 3x1,7 **-100	3 x 1,7	15	35 bar	• • 0
PA 4x2 **	PA 4x2 **-25	PA 4x2 **-100	4 x 2	15	44 bar	
PA 4x2,7 **	PA 4x2,7 **-25	PA 4x2,7 **-100	4 x 2,7	25	23 bar	
PA 4,3x3 **			4,3 x 3	20	23 bar	
PA 5x3 **	PA 5x3 **-25	PA 5x3 **-100	5 x 3	30	34 bar	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\bullet$
PA 6x3 **	PA 6x3 **-25	PA 6x3 **-100	6 x 3	50	44 bar	• • •
PA 6x4 **	PA 6x4 **-25	PA 6x4 **-100	6 x 4	35	27 bar	$\bullet \bullet \bigcirc \bullet \bullet \bullet$
PA 8x5 **	PA 8x5 **-25	PA 8x5 **-100	8 x 5	45	31 bar	$\bullet \bullet \bigcirc \bigcirc \bullet \bullet \bullet$
PA 8x6 **	PA 8x6 **-25	PA 8x6 **-100	8 x 6	40	19 bar	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\bullet$
PA 10x6 **	PA 10x6 **-25	PA 10x6 **-100	10 x 6	45	33 bar	• • •
PA 10x7 **	PA 10x7 **-25	PA 10x7 **-100	10 x 7	45	23 bar	• • •
PA 10x8 **	PA 10x8 **-25	PA 10x8 **-100	10 x 8	60	15 bar	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\bullet$
PA 12x9 **	PA 12x9 **-25	PA 12x9 **-100	12 x 9	70	19 bar	$\bullet \bullet \bigcirc \bullet \bullet \bullet$
PA 12x10 **			12 x 10	85	12 bar	$\bullet \bullet \bigcirc \bullet \bullet \bullet$
PA 14x11 **	PA 14x11 **-25	PA 14x11 **-100	14 x 11	95	16 bar	$\bullet \bullet \bigcirc \bullet \bullet \bullet$
PA 14x12 **			14 x 12	95	10 bar	• •
PA 15x12 **	PA 15x12 **-25	PA 15x12 **-100	15 x 12	100	15 bar	• • •
PA 16x12 **			16 x 12	150	18 bar	• • •
PA 18x14 **			18 x 14	190	17 bar	• • •
PA 22x18 **			22 x 18	200	13 bar	• • •
PA 28x23 **			28 x 23	300	13 bar	• • •

<sup>\*\*</sup> Tragen Sie hier bitte die gewünschte Schlauchfarbe ein.



## Zöllige Polyamid-Schläuche, Standard

Eigenschaften: Halbstarr, gut verlegbar und knickstabil. Bevorzugter Einsatz bei Druckluft-, Hydraulik- und Kraftstoffleitungen.



Vorteile: • hoher Betriebsdruck

• gute mechanische Widerstandskraft • gute chemische Resistenz

• ideal für Vakuumanwendungen

• Farbe schwarz: UV-beständig

Temperaturbereich: -15°C bis max. +90°C (Druckausnutzungsgrad siehe Tabelle)

Shore-Härte: 70 D Rollenlänge: 30 mtr

Temperaturbereich	bis +20°C	+30°C	+40°C	+50°C	+60°C	+70°C	+80°C	+90°C
Ausnutzungsgrad	100%	87%	74%	64%	56%	51%	46%	43%



Тур	Тур	Тур	Schlauch Ø	Außen Ø	min. Biege	- Betriebs-
schwarz	blau	natur	außen x innen	[mm]	radius	druck
PA 1/8 SCHWARZ	PA 1/8 BLAU	PA 1/8 NATUR	1/8" x 2,4	3,17	12	18 bar
PA 5/32 SCHWARZ	PA 5/32 BLAU	PA 5/32 NATUR	5/32" x 2,7	3,97	12	24 bar
PA 3/16 SCHWARZ	PA 3/16 BLAU	PA 3/16 NATUR	3/16" x 3,5	4,76	16	17 bar
PA 1/4 SCHWARZ	PA 1/4 BLAU	PA 1/4 NATUR	1/4" x 4,6	6,35	25	20 bar
PA 5/16 SCHWARZ	PA 5/16 BLAU	PA 5/16 NATUR	5/16" x 5,9	7,94	65	16 bar
PA 3/8 SCHWARZ	PA 3/8 BLAU	PA 3/8 NATUR	3/8" x 7,0	9,52	65	17 bar
PA 1/2 SCHWARZ	PA 1/2 BLAU	PA 1/2 NATUR	1/2" x 9,5	12,70	108	16 bar



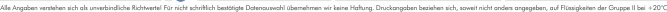


Steckanschlüsse für zöllige Schläuche ab Seite 90





& Verschraubungen finden





372

