

## Produktbild



Polyamid-Rohre sind flexibel und lassen sich gut verlegen. Sie haben einen hohen Temperaturbereich und werden bevorzugt bei Druckluftbremsen, Pneumatik, Hydraulik und für Kraftstoffleitungen nach DIN 73378, bzw. in schwarz LT DIN 74324 eingesetzt. Oberhalb +80°C empfehlen wir LT-Ausführung.

## Baureihe PA – Polyamid-Schlauch

Typ	Ø-Aussen	Ø-Innen	Farbe	Betriebsdruck 20°C (bar)	Mindestbiegeradius (mm)
PA-0402	4	2	natur	44	20
PA-0402B	4	2	blau	44	20
PA-0402R	4	2	rot	44	20
PA-0402S	4	2	schwarz	44	20
PA-0425	4	2,5	natur	36	20
PA-0425B	4	2,5	blau	36	20
PA-0425R	4	2,5	rot	36	20
PA-0425S	4	2,5	schwarz	36	20
PA-4303	4,3	3	natur	23	20
PA-4303B	4,3	3	blau	23	20
PA-4303R	4,3	3	rot	23	20
PA-4303S	4,3	3	schwarz	23	20
PA-0503	5	3	natur	34	25
PA-0503B	5	3	blau	34	25
PA-0503R	5	3	rot	34	25
PA-0503S	5	3	schwarz	34	25
PA-0604	6	4	natur	27	30
PA-0604B	6	4	blau	27	30
PA-0604R	6	4	rot	27	30
PA-0604S	6	4	schwarz	27	30
PA-0806	8	6	natur	19	40
PA-0806B	8	6	blau	19	40
PA-0806R	8	6	rot	19	40
PA-0806S	8	6	schwarz	19	40
PA-1008	10	8	natur	15	60
PA-1008B	10	8	blau	15	60
PA-1008R	10	8	rot	15	60
PA-1008S	10	8	schwarz	15	60
PA-1209	12	9	natur	19	60
PA-1209B	12	9	blau	19	60
PA-1209R	12	9	rot	19	60
PA-1209S	12	9	schwarz	19	60
PA-1210	12	10	natur	12	85
PA-1210B	12	10	blau	12	85
PA-1210R	12	10	rot	12	85
PA-1210S	12	10	schwarz	12	85
PA-1411	14	11	natur	16	80
PA-1411B	14	11	blau	16	80
PA-1411R	14	11	rot	16	80
PA-1411S	14	11	schwarz	16	80
PA-1512	15	12	natur	15	90
PA-1512B	15	12	blau	15	90
PA-1512R	15	12	rot	15	90
PA-1512S	15	12	schwarz	15	90

## Eigenschaften

**Temperaturbereich:**  
-60°C bis +100°C

**Maße/Toleranzen:**  
AD-2,5 mm bis AD-12 mm  
+0,05 mm bis -0,07 mm  
Wanddicke ±0,10 mm

AD-14 mm bis AD-15 mm  
±0,15 mm  
Wanddicke ±0,15 mm



Weitere Durchmesser  
und Farben sowie hochflexible  
Ausführungen auf Anfrage lieferbar  
unter Tel: +43 (0) 7221 20820