

Labofix Polyethylen-Schläuche (LD-PE)



Eigenschaften

Polyethylen-Schläuche zeichnen sich durch gute Flexibilität - auch bei niedrigen Temperaturen - und durch gute Druckfestigkeit aus. Sie besitzen ein geringes Gewicht; sie sind schlagfest; weitgehend beständig gegen Säuren, Laugen und Salzlösungen sowie gegen eine Vielzahl von Lösungsmitteln.

Polyethylen-Schläuche sind in Temperaturbereichen von -10 °C bis +40 °C einsetzbar.

Anwendungen

Einsatz in der Regel- und Messtechnik, in der Labortechnik und im Apparate- und Behälterbau.

Toleranzen

Außendurchmesser: 4,0 - 10,0 mm $\pm 0,10$ mm
Wandstärke $\pm 0,10$ mm

Außendurchmesser: 11,5 - 15,0 mm $\pm 0,15$ mm
Wandstärke $\pm 0,15$ mm

Druckfestigkeit

A.D. x Wand mm zulässiger Druck bei 20 °C (bar)

4,0 x 1,0	20
4,0 x 0,75	14
4,0 x 0,65	13
4,3 x 0,65	13
5,0 x 1,0	15
6,0 x 1,0	13
8,0 x 1,5	13
8,0 x 1,0	8
9,0 x 1,5	12
10,0 x 2,0	15
10,0 x 1,5	10
10,0 x 1,0	6
11,5 x 1,25	7
12,0 x 2,0	12
12,0 x 1,5	9
12,0 x 1,0	5
14,0 x 1,5	8
15,0 x 1,5	7

Lieferbare Abmessungen

I.D. mm	A.D. mm	W.S. mm	Farbe	Art.-Nr.
2,0	4,0	1,0	natur	PE2,0NA4,0
2,0	4,0	1,0	blau	PE2,0BL4,0
2,0	4,0	1,0	rot	PE2,0RT4,0
2,0	4,0	1,0	schwarz	PE2,0SW4,0
2,0	4,0	1,0	grün	PE2,0GR4,0
2,0	4,0	1,0	gelb	PE2,0GE4,0
2,5	4,0	0,75	natur	PE2,5NA4,0
2,5	4,0	0,75	blau	PE2,5BL4,0
2,5	4,0	0,75	rot	PE2,5RT4,0
2,5	4,0	0,75	schwarz	PE2,5SW4,0
2,5	4,0	0,75	grün	PE2,5GR4,0
2,5	4,0	0,75	gelb	PE2,5GE4,0
2,7	4,0	0,65	natur	PE2,7NA4,0
2,7	4,0	0,65	blau	PE2,7BL4,0
2,7	4,0	0,65	rot	PE2,7RT4,0
2,7	4,0	0,65	schwarz	PE2,7SW4,0
2,7	4,0	0,65	grün	PE2,7GR4,0
2,7	4,0	0,65	gelb	PE2,7GE4,0
3,0	4,3	0,65	natur	PE3,0NA4,3
3,0	4,3	0,65	blau	PE3,0BL4,3
3,0	4,3	0,65	rot	PE3,0RT4,3
3,0	4,3	0,65	schwarz	PE3,0SW4,3
3,0	4,3	0,65	grün	PE3,0GR4,3
3,0	4,3	0,65	gelb	PE3,0GE4,3
3,0	5,0	1,0	natur	PE3,0NA5,0
3,0	5,0	1,0	blau	PE3,0BL5,0
3,0	5,0	1,0	rot	PE3,0RT5,0
3,0	5,0	1,0	schwarz	PE3,0SW5,0
3,0	5,0	1,0	grün	PE3,0GR5,0
3,0	5,0	1,0	gelb	PE3,0GE5,0

Lieferbare Abmessungen

I.D. mm	A.D. mm	W.S. mm	Farbe	Art.-Nr.
4,0	6,0	1,0	natur	PE4,ONA6,0
4,0	6,0	1,0	blau	PE4,OBL6,0
4,0	6,0	1,0	rot	PE4,ORT6,0
4,0	6,0	1,0	schwarz	PE4,OSW6,0
4,0	6,0	1,0	grün	PE4,OGR6,0
4,0	6,0	1,0	gelb	PE4,OGE6,0
5,0	8,0	1,5	natur	PE5,ONA8,0
5,0	8,0	1,5	blau	PE5,OBL8,0
5,0	8,0	1,5	rot	PE5,ORT8,0
5,0	8,0	1,5	schwarz	PE5,OSW8,0
5,0	8,0	1,5	grün	PE5,OGR8,0
5,0	8,0	1,5	gelb	PE5,OGE8,0
6,0	8,0	1,0	natur	PE6,ONA8,0
6,0	8,0	1,0	blau	PE6,OBL8,0
6,0	8,0	1,0	rot	PE6,ORT8,0
6,0	8,0	1,0	schwarz	PE6,OSW8,0
6,0	8,0	1,0	grün	PE6,OGR8,0
6,0	8,0	1,0	gelb	PE6,OGE8,0
6,0	9,0	1,5	natur	PE6,ONA9,0
6,0	9,0	1,5	blau	PE6,OBL9,0
6,0	9,0	1,5	rot	PE6,ORT9,0
6,0	9,0	1,5	schwarz	PE6,OSW9,0
6,0	9,0	1,5	grün	PE6,OGR9,0
6,0	9,0	1,5	gelb	PE6,OGE9,0
6,0	10,0	2,0	natur	PE6,ONA10,0
6,0	10,0	2,0	blau	PE6,OBL10,0
6,0	10,0	2,0	rot	PE6,ORT10,0
6,0	10,0	2,0	schwarz	PE6,OSW10,0
6,0	10,0	2,0	grün	PE6,OGR10,0
6,0	10,0	2,0	gelb	PE6,OGE10,0
7,0	10,0	1,5	natur	PE7,ONA10,0
7,0	10,0	1,5	blau	PE7,OBL10,0
7,0	10,0	1,5	rot	PE7,ORT10,0
7,0	10,0	1,5	schwarz	PE7,OSW10,0
7,0	10,0	1,5	grün	PE7,OGR10,0
7,0	10,0	1,5	gelb	PE7,OGE10,0
8,0	10,0	1,0	natur	PE8,ONA10,0
8,0	10,0	1,0	blau	PE8,OBL10,0
8,0	10,0	1,0	rot	PE8,ORT10,0
8,0	10,0	1,0	schwarz	PE8,OSW10,0
8,0	10,0	1,0	grün	PE8,OGR10,0
8,0	10,0	1,0	gelb	PE8,OGE10,0

Lieferbare Abmessungen

I.D. mm	A.D. mm	W.S. mm	Farbe	Art.-Nr.
8,0	12,0	2,0	natur	PE8,ONA12,0
8,0	12,0	2,0	blau	PE8,OBL12,0
8,0	12,0	2,0	rot	PE8,ORT12,0
8,0	12,0	2,0	schwarz	PE8,OSW12,0
8,0	12,0	2,0	grün	PE8,OGR12,0
8,0	12,0	2,0	gelb	PE8,OGE12,0
9,0	11,5	1,25	natur	PE9,ONA11,5
9,0	11,5	1,25	blau	PE9,OBL11,5
9,0	11,5	1,25	rot	PE9,ORT11,5
9,0	11,5	1,25	schwarz	PE9,OSW11,5
9,0	11,5	1,25	grün	PE9,OGR11,5
9,0	11,5	1,25	gelb	PE9,OGE11,5
9,0	12,0	1,5	natur	PE9,ONA12,0
9,0	12,0	1,5	blau	PE9,OBL12,0
9,0	12,0	1,5	rot	PE9,ORT12,0
9,0	12,0	1,5	schwarz	PE9,OSW12,0
9,0	12,0	1,5	grün	PE9,OGR12,0
9,0	12,0	1,5	gelb	PE9,OGE12,0
10,0	12,0	1,0	natur	PE10,ONA12,0
10,0	12,0	1,0	blau	PE10,OBL12,0
10,0	12,0	1,0	rot	PE10,ORT12,0
10,0	12,0	1,0	schwarz	PE10,OSW12,0
10,0	12,0	1,0	grün	PE10,OGR12,0
10,0	12,0	1,0	gelb	PE10,OGE12,0
11,0	14,0	1,5	natur	PE11,ONA14,0
11,0	14,0	1,5	blau	PE11,OBL14,0
11,0	14,0	1,5	rot	PE11,ORT14,0
11,0	14,0	1,5	schwarz	PE11,OSW14,0
11,0	14,0	1,5	grün	PE11,OGR14,0
11,0	14,0	1,5	gelb	PE11,OGE14,0
12,0	15,0	1,5	natur	PE12,ONA15,0
12,0	15,0	1,5	blau	PE12,OBL15,0
12,0	15,0	1,5	rot	PE12,ORT15,0
12,0	15,0	1,5	schwarz	PE12,OSW15,0
12,0	15,0	1,5	grün	PE12,OGR15,0
12,0	15,0	1,5	gelb	PE12,OGE15,0

Labofix Polyamid-Schläuche

Eigenschaften

Geringes Gewicht; temperatur- und korrosionsfest; schlagfest im hohen und niedrigen Temperaturbereich; gute Flexibilität; relativ hohe Druckfestigkeit bei geringen Wandstärken; weitgehend beständig gegen Öle, Fette, Treibstoffe, Kohlenwasserstoffe, viele organische Lösungsmittel, wässrige Säuren, Laugen und Salze.

Polyamid-Schläuche sind in Temperaturbereichen von -40 °C bis +90 °C einsetzbar.

Toleranzen

Außendurchmesser:	3,0 - 12,0 mm	+ 0,05 bis
Wandstärke		- 0,07 mm
		+/- 0,1 mm
Außendurchmesser:	14,0 - 22,0 mm	+/- 0,15 mm
Wandstärke		+/- 0,15 mm

Druckfestigkeit

A.D. x Wand mm	zulässiger Druck bei 20 °C (bar)
3,0 x 0,65	35
4,0 x 1,0	44
4,0 x 0,85	36
4,0 x 0,75	31
4,0 x 0,65	23
4,3 x 0,65	23
5,0 x 1,0	34
6,0 x 1,0	27
8,0 x 1,5	31
8,0 x 1,0	19
9,0 x 1,5	27
9,0 x 1,0	16
10,0 x 2,0	33
10,0 x 1,5	23
10,0 x 1,25	19
10,0 x 1,0	15
11,5 x 1,25	17
12,0 x 2,0	27
12,0 x 1,5	19
12,0 x 1,0	12
14,0 x 1,5	16
15,0 x 1,5	15
15,0 x 1,25	13
16,0 x 1,5	14
18,0 x 2,0	16

Anwendungen

Einsatz in der Regel-, Mess-, Steuer- und Labortechnik, Lebensmittelindustrie, Medizin- und Elektrotechnik; Kraftstoffleitungen sowie in der Pneumatik und Hydraulik.



Lieferbare Abmessungen

I.D. mm	A.D. mm	W.S. mm	Farbe	Art.-Nr.
1,5	2,5	0,5	natur	PA1,5NA2,5
1,5	2,5	0,5	blau	PA1,5BL2,5
1,5	2,5	0,5	rot	PA1,5RT2,5
1,5	2,5	0,5	schwarz	PA1,5SW2,5
1,5	2,5	0,5	grün	PA1,5GR2,5
1,5	2,5	0,5	gelb	PA1,5GE2,5
1,7	3,0	0,65	natur	PA1,7NA3,0
1,7	3,0	0,65	blau	PA1,7BL3,0
1,7	3,0	0,65	rot	PA1,7RT3,0
1,7	3,0	0,65	schwarz	PA1,7SW3,0
1,7	3,0	0,65	grün	PA1,7GR3,0
1,7	3,0	0,65	gelb	PA1,7GE3,0
2,0	4,0	1,0	natur	PA2,0NA4,0
2,0	4,0	1,0	blau	PA2,0BL4,0
2,0	4,0	1,0	rot	PA2,0RT4,0
2,0	4,0	1,0	schwarz	PA2,0SW4,0
2,0	4,0	1,0	grün	PA2,0GR4,0
2,0	4,0	1,0	gelb	PA2,0GE4,0
2,3	4,0	0,85	natur	PA2,3NA4,0
2,3	4,0	0,85	blau	PA2,3BL4,0
2,3	4,0	0,85	rot	PA2,3RT4,0
2,3	4,0	0,85	schwarz	PA2,3SW4,0
2,3	4,0	0,85	grün	PA2,3GR4,0
2,3	4,0	0,85	gelb	PA2,3GE4,0
2,5	4,0	0,75	natur	PA2,5NA4,0
2,5	4,0	0,75	blau	PA2,5BL4,0
2,5	4,0	0,75	rot	PA2,5RT4,0
2,5	4,0	0,75	schwarz	PA2,5SW4,0
2,5	4,0	0,75	grün	PA2,5GR4,0
2,5	4,0	0,75	gelb	PA2,5GE4,0

Lieferbare Abmessungen

I.D. mm	A.D. mm	W.S. mm	Farbe	Art.-Nr.
2,7	4,0	0,65	natur	PA2,7NA4,0
2,7	4,0	0,65	blau	PA2,7BL4,0
2,7	4,0	0,65	rot	PA2,7RT4,0
2,7	4,0	0,65	schwarz	PA2,7SW4,0
2,7	4,0	0,65	grün	PA2,7GR4,0
2,7	4,0	0,65	gelb	PA2,7GE4,0
3,0	4,3	0,65	natur	PA3,0NA4,3
3,0	4,3	0,65	blau	PA3,0BL4,3
3,0	4,3	0,65	rot	PA3,0RT4,3
3,0	4,3	0,65	schwarz	PA3,0SW4,3
3,0	4,3	0,65	grün	PA3,0GR4,3
3,0	4,3	0,65	gelb	PA3,0GE4,3
3,0	5,0	1,0	natur	PA3,0NA5,0
3,0	5,0	1,0	blau	PA3,0BL5,0
3,0	5,0	1,0	rot	PA3,0RT5,0
3,0	5,0	1,0	schwarz	PA3,0SW5,0
3,0	5,0	1,0	grün	PA3,0GR5,0
3,0	5,0	1,0	gelb	PA3,0GE5,0
3,0	6,0	1,5	natur	PA3,0NA6,0
3,0	6,0	1,5	blau	PA3,0BL6,0
3,0	6,0	1,5	rot	PA3,0RT6,0
3,0	6,0	1,5	schwarz	PA3,0SW6,0
3,0	6,0	1,5	grün	PA3,0GR6,0
3,0	6,0	1,5	gelb	PA3,0GE6,0
4,0	6,0	1,0	natur	PA4,0NA6,0
4,0	6,0	1,0	blau	PA4,0BL6,0
4,0	6,0	1,0	rot	PA4,0RT6,0
4,0	6,0	1,0	schwarz	PA4,0SW6,0
4,0	6,0	1,0	grün	PA4,0GR6,0
4,0	6,0	1,0	gelb	PA4,0GE6,0
5,0	8,0	1,5	natur	PA5,0NA8,0
5,0	8,0	1,5	blau	PA5,0BL8,0
5,0	8,0	1,5	rot	PA5,0RT8,0
5,0	8,0	1,5	schwarz	PA5,0SW8,0
5,0	8,0	1,5	grün	PA5,0GR8,0
5,0	8,0	1,5	gelb	PA5,0GE8,0
6,0	8,0	1,0	natur	PA6,0NA8,0
6,0	8,0	1,0	blau	PA6,0BL8,0
6,0	8,0	1,0	rot	PA6,0RT8,0
6,0	8,0	1,0	schwarz	PA6,0SW8,0
6,0	8,0	1,0	grün	PA6,0GR8,0
6,0	8,0	1,0	gelb	PA6,0GE8,0

Lieferbare Abmessungen

I.D. mm	A.D. mm	W.S. mm	Farbe	Art.-Nr.
6,0	9,0	1,5	natur	PA6,0NA9,0
6,0	9,0	1,5	blau	PA6,0BL9,0
6,0	9,0	1,5	rot	PA6,0RT9,0
6,0	9,0	1,5	schwarz	PA6,0SW9,0
6,0	9,0	1,5	grün	PA6,0GR9,0
6,0	9,0	1,5	gelb	PA6,0GE9,0
6,0	10,0	2,0	natur	PA6,0NA10,0
6,0	10,0	2,0	blau	PA6,0BL10,0
6,0	10,0	2,0	rot	PA6,0RT10,0
6,0	10,0	1,0	schwarz	PA6,0SW10,0
6,0	10,0	2,0	grün	PA6,0GR10,0
6,0	10,0	2,0	gelb	PA6,0GE10,0
7,0	9,0	1,0	natur	PA7,0NA9,0
7,0	9,0	1,0	blau	PA7,0BL9,0
7,0	9,0	1,0	rot	PA7,0RT9,0
7,0	9,0	1,0	schwarz	PA7,0SW9,0
7,0	9,0	1,0	grün	PA7,0GR9,0
7,0	9,0	1,0	gelb	PA7,0GE9,0
7,0	10,0	1,5	natur	PA7,0NA10,0
7,0	10,0	1,5	blau	PA7,0BL10,0
7,0	10,0	1,5	rot	PA7,0RT10,0
7,0	10,0	1,5	schwarz	PA7,0SW10,0
7,0	10,0	1,5	grün	PA7,0GR10,0
7,0	10,0	1,5	gelb	PA7,0GE10,0
7,5	10,0	1,25	natur	PA7,5NA10,0
7,5	10,0	1,25	blau	PA7,5BL10,0
7,5	10,0	1,25	rot	PA7,5RT10,0
7,5	10,0	1,25	schwarz	PA7,5SW10,0
7,5	10,0	1,25	grün	PA7,5GR10,0
7,5	10,0	1,25	gelb	PA7,5GE10,0
8,0	10,0	1,0	natur	PA8,0NA10,0
8,0	10,0	1,0	blau	PA8,0BL10,0
8,0	10,0	1,0	rot	PA8,0RT10,0
8,0	10,0	1,0	schwarz	PA8,0SW10,0
8,0	10,0	1,0	grün	PA8,0GR10,0
8,0	10,0	1,0	gelb	PA8,0GE10,0
8,0	12,0	2,0	natur	PA8,0NA12,0
8,0	12,0	2,0	blau	PA8,0BL12,0
8,0	12,0	2,0	rot	PA8,0RT12,0
8,0	12,0	2,0	schwarz	PA8,0SW12,0
8,0	12,0	2,0	grün	PA8,0GR12,0
8,0	12,0	2,0	gelb	PA8,0GE12,0

Lieferbare Abmessungen

I.D.	A.D.	W.S.	Farbe	Art.-Nr.
mm	mm	mm		
9,0	11,5	1,25	natur	PA9,0NA11,5
9,0	11,5	1,25	blau	PA9,0BL11,5
9,0	11,5	1,25	rot	PA9,0RT11,5
9,0	11,5	1,25	schwarz	PA9,0SW11,5
9,0	11,5	1,25	grün	PA9,0GR11,5
9,0	11,5	1,25	gelb	PA9,0GE11,5

9,0	12,0	1,5	natur	PA9,0NA12,0
9,0	12,0	1,5	blau	PA9,0BL12,0
9,0	12,0	1,5	rot	PA9,0RT12,0
9,0	12,0	1,5	schwarz	PA9,0SW12,0
9,0	12,0	1,5	grün	PA9,0GR12,0
9,0	12,0	1,5	gelb	PA9,0GE12,0

10,0	12,0	1,0	natur	PA10,0NA12,0
10,0	12,0	1,0	blau	PA10,0BL12,0
10,0	12,0	1,0	rot	PA10,0RT12,0
10,0	12,0	1,0	schwarz	PA10,0SW12,0
10,0	12,0	1,0	grün	PA10,0GR12,0
10,0	12,0	1,0	gelb	PA10,0GE12,0

11,0	14,0	1,5	natur	PA11,0NA14,0
11,0	14,0	1,5	blau	PA11,0BL14,0
11,0	14,0	1,5	rot	PA11,0RT14,0
11,0	14,0	1,5	schwarz	PA11,0SW14,0
11,0	14,0	1,5	grün	PA11,0GR14,0
11,0	14,0	1,5	gelb	PA11,0GE14,0

12,0	15,0	1,5	natur	PA12,0NA15,0
12,0	15,0	1,5	blau	PA12,0BL15,0
12,0	15,0	1,5	rot	PA12,0RT15,0
12,0	15,0	1,5	schwarz	PA12,0SW15,0
12,0	15,0	1,5	grün	PA12,0GR15,0
12,0	15,0	1,5	gelb	PA12,0GE15,0

12,5	15,0	1,25	natur	PA12,5NA15,0
12,5	15,0	1,25	blau	PA12,5BL15,0
12,5	15,0	1,25	rot	PA12,5RT15,0
12,5	15,0	1,25	schwarz	PA12,5SW15,0
12,5	15,0	1,25	grün	PA12,5GR15,0
12,5	15,0	1,25	gelb	PA12,5GE15,0

Lieferbare Abmessungen

I.D.	A.D.	W.S.	Farbe	Art.-Nr.
mm	mm	mm		
13,0	16,0	1,5	natur	PA13,0NA16,0
13,0	16,0	1,5	blau	PA13,0BL16,0
13,0	16,0	1,5	rot	PA13,0RT16,0
13,0	16,0	1,5	schwarz	PA13,0SW16,0
13,0	16,0	1,5	grün	PA13,0GR16,0
13,0	16,0	1,5	gelb	PA13,0GE16,0

14,0	18,0	2,0	natur	PA14,0NA18,0
14,0	18,0	2,0	blau	PA14,0BL18,0
14,0	18,0	2,0	rot	PA14,0RT18,0
14,0	18,0	2,0	schwarz	PA14,0SW18,0
14,0	18,0	2,0	grün	PA14,0GR18,0
14,0	18,0	2,0	gelb	PA14,0GE18,0

16,0	20,0	2,0	natur	PA16,0NA20,0
16,0	20,0	2,0	blau	PA16,0BL20,0
16,0	20,0	2,0	rot	PA16,0RT20,0
16,0	20,0	2,0	schwarz	PA16,0SW20,0
16,0	20,0	2,0	grün	PA16,0GR20,0
16,0	20,0	2,0	gelb	PA16,0GE20,0

18,0	20,0	1,0	natur	PA18,0NA20,0
18,0	20,0	1,0	blau	PA18,0BL20,0
18,0	20,0	1,0	rot	PA18,0RT20,0
18,0	20,0	1,0	schwarz	PA18,0SW20,0
18,0	20,0	1,0	grün	PA18,0GR20,0
18,0	20,0	1,0	gelb	PA18,0GE20,0

Labofix Polyurethan-Schläuche

Eigenschaften

Polyurethan-Schläuche zeichnen sich besonders durch hohe Abriebfestigkeit, hervorragende Zerreißfestigkeit und gering bleibende Verformung nach Langzeitbelastung; d.h. gutes Rückstellvermögen.

Beständigkeit gegen aliphatische Kohlenwasserstoffe und die meisten Schmieröle, gute Alterungs- und Witterungsbeständigkeit in Ozon, Sauerstoff und Licht.

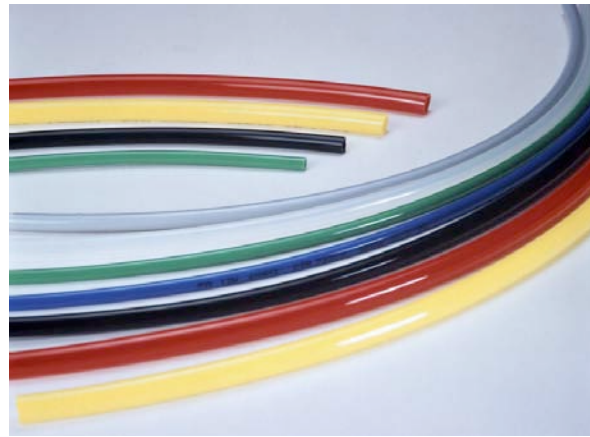
Polyurethan-Schläuche sind in Temperaturbereichen von -35 °C bis +50 °C einsetzbar.

Toleranzen

Außendurchmesser:	4,0 - 10,0 mm	+/- 0,1 mm
Wandstärke		+/- 0,1 mm
Außendurchmesser	11,5 - 12,0 mm	+/- 0,15 mm
Wandstärke		+/- 0,15 mm
Außendurchmesser	14,0 - 15,0 mm	+/- 0,2 mm
Wandstärke		+/- 0,2 mm

Lieferbare Abmessungen

I.D. mm	A.D. mm	W.S. mm	Farbe	Art.-Nr.
2,0	4,0	1,0	natur	PU2,0NA4,0
2,0	4,0	1,0	blau	PU2,0BL4,0
2,0	4,0	1,0	schwarz	PU2,0SW4,0
2,5	4,0	0,75	natur	PU2,5NA4,0
2,5	4,0	0,75	blau	PU2,5BL4,0
2,5	4,0	0,75	schwarz	PU2,5SW4,0
2,7	4,0	0,65	natur	PU2,7NA4,0
2,7	4,0	0,65	blau	PU2,7BL4,0
2,7	4,0	0,65	schwarz	PU2,7SW4,0
3,0	4,3	0,65	natur	PU3,0NA4,3
3,0	4,3	0,65	blau	PU3,0BL4,3
3,0	4,3	0,65	schwarz	PU3,0SW4,3
3,0	5,0	1,0	natur	PU3,0NA5,0
3,0	5,0	1,0	blau	PU3,0BL5,0
3,0	5,0	1,0	schwarz	PU3,0SW5,0
4,0	6,0	1,0	natur	PU4,0NA6,0
4,0	6,0	1,0	blau	PU4,0BL6,0
4,0	6,0	1,0	schwarz	PU4,0SW6,0
4,0	6,0	1,0	rot	PU4,0RT6,0
4,0	6,0	1,0	grün	PU4,0GR6,0
4,0	6,0	1,0	gelb	PU4,0GE6,0
5,0	8,0	1,5	natur	PU5,0NA8,0
5,0	8,0	1,5	blau	PU5,0BL8,0
5,0	8,0	1,5	schwarz	PU5,0SW8,0
5,5	8,0	1,25	natur	PU5,5NA8,0
5,5	8,0	1,25	blau	PU5,5BL8,0
5,5	8,0	1,25	schwarz	PU5,5SW8,0



Druckfestigkeit

A.D.xWand mm	zul. Druck bei 20°C (bar)	A.D.xWand mm	zul. Druck bei 20°C (bar)
4,0 x 1,0	18	8,0 x 1,0	14
4,0 x 0,75	13	10,0 x 1,25	10
4,0 x 0,65	12	10,0 x 1,0	8
4,3 x 0,65	12	11,5 x 1,25	9
5,0 x 1,0	18	12,0 x 1,5	10
6,0 x 1,0	14	14,0 x 1,5	8

Lieferbare Abmessungen

I.D. mm	A.D. mm	W.S. mm	Farbe	Art.-Nr.
6,0	8,0	1,0	natur	PU6,0NA8,0
6,0	8,0	1,0	blau	PU6,0BL8,0
6,0	8,0	1,0	schwarz	PU6,0SW8,0
6,0	8,0	1,0	rot	PU6,0RT8,0
6,0	8,0	1,0	grün	PU6,0GR8,0
6,0	8,0	1,0	gelb	PU6,0GE8,0
7,5	10,0	1,25	natur	PU7,5NA10,0
7,5	10,0	1,25	blau	PU7,5BL10,0
7,5	10,0	1,25	schwarz	PU7,5SW10,0
8,0	10,0	1,0	natur	PU8,0NA10,0
8,0	10,0	1,0	blau	PU8,0BL10,0
8,0	10,0	1,0	schwarz	PU8,0SW10,0
8,0	12,0	2,0	natur	PU8,0NA12,0
8,0	12,0	2,0	blau	PU8,0BL12,0
8,0	12,0	2,0	schwarz	PU8,0SW12,0
9,0	11,5	1,25	natur	PU9,0NA11,5
9,0	11,5	1,25	blau	PU9,0BL11,5
9,0	11,5	1,25	schwarz	PU9,0SW11,5
9,0	12,0	1,5	natur	PU9,0NA12,0
9,0	12,0	1,5	blau	PU9,0BL12,0
9,0	12,0	1,5	schwarz	PU9,0SW12,0
11,0	14,0	1,5	natur	PU11,0NA14,0
11,0	14,0	1,5	blau	PU11,0BL14,0
11,0	14,0	1,5	schwarz	PU11,0SW14,0
12,0	15,0	1,5	natur	PU12,0NA15,0
12,0	15,0	1,5	blau	PU12,0BL15,0
12,0	15,0	1,5	schwarz	PU12,0SW15,0