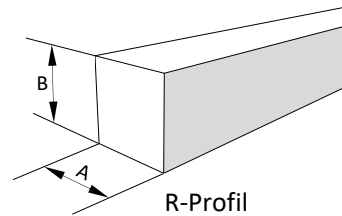
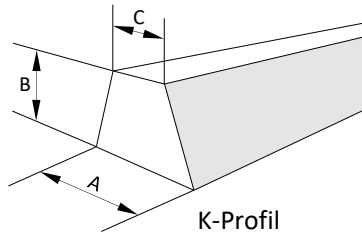


Lieferprogramm Querprofile

Leisten

Bezeichnung	Abmessungen [mm]			Gewicht [ca. kg/m]	Min. Trommeldurchmesser* [mm]
	A	B	C		
K 6 x 4	6	4	4	< 0,1	40
K 8 x 5	8	5	4	< 0,1	50
K 10 x 6	10	6	6	0,1	60
K 13 x 8	13	8	8	0,1	80
K 15 x 8	15	8	10	0,1	90
K 17 x 11	17	11	10	0,2	100
K 22 x 14	22	14	15	0,3	150
K 30 x 16 (PVC)	30	16	19	0,5	180
R 8 x 8	8	8		0,1	60
R 10 x 10	10	10		0,1	90
R 12 x 12	12	12		0,2	100
R 15 x 15	15	15		0,3	150
R 15 x 20	Wahlweise flach oder hochkant montierbar			0,4	
R 15 x 25				0,5	
R 30 x 8				0,3	

Weitere Abmessungen sind auf Anfrage möglich. Sprechen Sie uns an und lassen Sie sich beraten.



*der Mindesttrommeldurchmesser bezieht sich auf den Betrieb bei Normklima von ca. +20° C

Bei Betrieb unter 8° C Mindesttrommeldurchmesser um 50% erhöhen

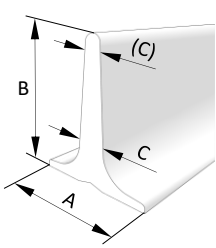
Bei Betrieb unter -25° C Mindesttrommeldurchmesser um 100% erhöhen

Je nach Werkstoff und Härtegrad kann es zu Abweichungen kommen

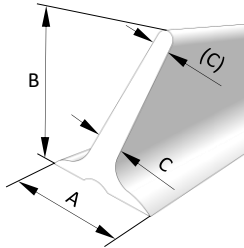
Stollen

Bezeichnung (Material)	Profil	Abmessungen [mm]			Gewicht [ca. kg/m]	Min. Trommel- durchmesser** [mm]
		A	B	C* (ca.)		
PVC T 20	gerade	24	20	6 (6)	0,2	50
PVC T 30	gerade	24	30	6 (5)	0,3	75
PVC T 40	gerade	26	40	8 (6)	0,5	100
PVC T 50	gerade	28	50	10 (6)	0,6	125
PVC T 60	gerade	31	60	11 (7)	0,8	150
PVC T 75	gerade	39,5	75	16 (10)	1,4	185
PVC T 100	gerade	45	100	22 (13)	2,2	250
PVC H 30	schräg	26,5	30	8 (6)	0,4	75
PVC H 40	schräg	28,5	40	10 (7)	0,6	100
PVC H 50	schräg	30,5	50	11 (8)	0,8	125
PVC H 60	schräg	40,5	60	13 (9)	1,1	150
PVC H 75	schräg	45	75	15 (12)	1,5	185
PVC H 100	schräg	50	100	21 (13)	2,6	250
PVC Tube 60	Rundkopf	31	60	14 (19)	0,9	150
PU T 20	gerade	8	20	3 (2)	0,1	45
PU T 30	gerade	8,5	30	4 (2)	0,1	50
PU T 40	gerade	9,5	40	4 (2)	0,2	60
PU T 50	gerade	9	50	3 (2)	0,2	60
PU T 60	gerade	11,2	60	4 (2)	0,3	70
PU HK 20	geknickt	10,5	20	4 (3)	0,1	50
PU HK 30	geknickt	14	30	4 (4)	0,2	60
PU HK 40	geknickt	14	40	4 (4)	0,2	70
PU HK 50	geknickt	14	50	4 (4)	0,3	70
PU HK 60	geknickt	15	60	4 (3)	0,3	75
PU HK 80	geknickt	20	80	5 (4)	0,4	100

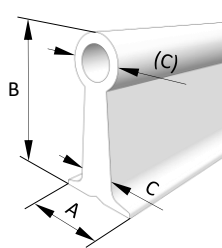
Weitere Abmessungen sind auf Anfrage möglich. Sprechen Sie uns an und lassen Sie sich beraten.



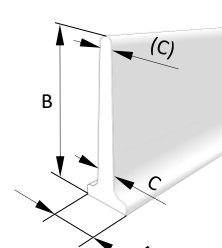
PVC T Profil



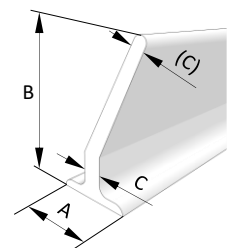
PVC H Profil



PVC Tube Profil



PU T Profil



PU HK Profil

*Gemessen ca. 5 mm oberhalb der Rundung am Fuß (bzw. 5 mm unterhalb der Rundung an der Spitze / Rundkopfdurchmesser)

**der Mindesttrommeldurchmesser bezieht sich auf den Betrieb bei Normklima von ca. +20° C

Bei Betrieb unter 8° C Mindesttrommeldurchmesser um 50% erhöhen

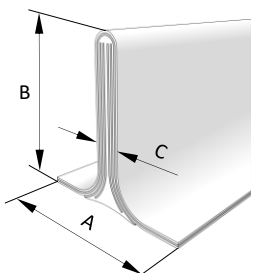
Bei Betrieb unter -25° C Mindesttrommeldurchmesser um 100% erhöhen

Je nach Werkstoff und Härtegrad kann es zu Abweichungen kommen

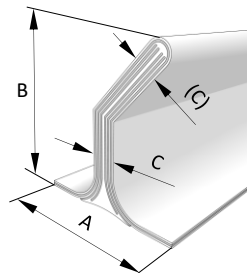
Gewebeverstärkte Stollen

Bezeichnung (Material)	Profil	Abmessungen [mm]			Gewicht [ca. kg/m]	Min. Trommel- durchmesser** [mm]
		A	B	C* (ca.)		
PVC BR 25	gerade	55	25	8	0,3	80
PVC BR 30	gerade	55	30	8	0,4	80
PVC BR 40	gerade	55	40	8	0,5	80
PVC BR 50	gerade	55	50	8	0,7	80
PVC BR 60	gerade	55	60	8	0,8	80
PVC BR 75	gerade	55	75	8	1	80
PVC BR 80	gerade	55	80	9	1	80
PVC BR 90	gerade	55	90	9	1,1	80
PVC BR 100	gerade	55	100	9	1,2	80
PVC BR 110	gerade	55	110	9	1,3	80
PVC BR 120	gerade	55	120	9	1,5	80
PVC BK 40	geknickt	55	40	7 (6)	0,6	80
PVC BK 50	geknickt	55	50	7 (7)	0,6	80
PVC BK 60	geknickt	55	60	8 (7)	0,8	80
PVC BK 75	geknickt	55	75	8 (8)	0,9	80
PVC BK 80	geknickt	55	80	9 (9)	1	80
PVC BK 90	geknickt	55	90	8 (9)	1,1	80
PVC BK 100	geknickt	55	100	8 (9)	1,2	80
PU BUR 25	gerade	55	25	6	0,2	80
PU BUR 30	gerade	55	30	6	0,3	80
PU BUR 40	gerade	55	40	6	0,4	80
PU BUR 50	gerade	55	50	6	0,5	80
PU BUR 60	gerade	55	60	6	0,6	80
PU BUR 75	gerade	55	75	6	0,7	80
PU BUR 80	gerade	55	80	5	0,7	80
PU BUR 90	gerade	55	90	6	0,8	80
PU BUR 100	gerade	55	100	6	0,8	80
PU BUR 110	gerade	55	110	6	0,9	80
PU BUR 120	gerade	55	120	6	1	80
PU BUK 40	geknickt	55	40	6 (6)	0,5	80
PU BUK 50	geknickt	55	50	6 (6)	0,6	80
PU BUK 60	geknickt	55	60	6 (6)	0,7	80
PU BUK 75	geknickt	55	75	6 (6)	0,8	80
PU BUK 80	geknickt	55	80	6 (6)	0,8	80
PU BUK 90	geknickt	55	90	6 (6)	0,9	80
PU BUK 100	geknickt	55	100	6 (6)	1	80

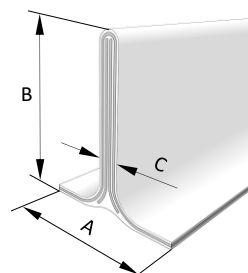
Weitere Abmessungen sind auf Anfrage möglich. Sprechen Sie uns an und lassen Sie sich beraten.



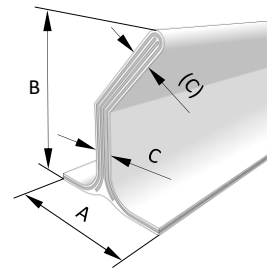
PVC BR Profil



PVC BK Profil



PU BUR Profil



PU BUK Profil

*Gemessen ca. 5 mm oberhalb der Rundung am Fuß (bzw. 5 mm unterhalb der Rundung an der Spitze)

**der Mindesttrommeldurchmesser bezieht sich auf den Betrieb bei Normklima von ca. +20° C

Bei Betrieb unter 8° C Mindesttrommeldurchmesser um 50% erhöhen

Bei Betrieb unter -25° C Mindesttrommeldurchmesser um 100% erhöhen

Je nach Werkstoff und Härtegrad kann es zu Abweichungen kommen