

**Programm PVC Druckrohr Allgemeines Ausgabe 1.2007**

Grösse AD	63	75	90	110	140	160	225
Nennweite	50	65	80	100	125	150	200

PN 10/ 12.5bar	PN 10bar			PN 12.5bar nach DVGW/ SVGW Norm			
Wandstärke mm	3.00	3.60	4.30	5.30	6.70	7.70	10.80
kg/m ohne Muffe	0.860	1.220	1.750	2.610	2.610	4.180	5.470

PN 16/ 20 bar	PN 16bar			PN 20bar nach DVGW/ SVGE Norm			
kg/m ohne Muffe	4.70	5.60	6.70	8.20	10.40	11.90	16.70
kg/m Vollwandrohr	1.300	1.820	2.610	3.900	6.270	8.170	16.100

**PVC Druckrohrbogen**

Grösse AD	63	75	90	110	140	160	225
11°	PN12.5			60.00	88.00	110.00	
	PN20			82.00	122.00	168.00	
22°	PN12.5			60.00	88.00	110.00	
	PN20			82.00	122.00	168.00	
30°	PN12.5			60.00	88.00	110.00	
	PN20			82.00	122.00	168.00	
45°	PN12.5			60.00	88.00	110.00	
	PN20			82.00	122.00	168.00	
90°	PN12.5			62.00	110.00	130.00	
	PN20			88.00	158.00	205.00	

**PVC Überschiebemuffen**

Grösse AD	63	75	90	110	140	160	225
Muffe	PN12.5	17.00	18.50	22.00	25.40	44.00	48.50
	PN20			32.00	48.00	76.00	96.00