

PVDF-Platten, Rundstäbe und Schweißdraht

PVDF-Platten natur

Spez. Gewicht: 1,78

Format in mm	Stärken in mm
2000 x 1000 (extrudiert)	1 bis 20
3000 x 1500 (extrudiert)	3 bis 15
2000 x 1000 (gepresst)	20 bis 70
3000/2000/1000 x 620 (extrudiert)	10 bis 80
3000/2000/1000 x 500 (extrudiert)	10 bis 100

PVDF-Platten natur, stretchkaschiert

Spez. Gewicht: 1,78

Format: 2000 x 1000 mm (extrudiert) 4 bis 6 mm
 Format: 3000 x 1500 mm (extrudiert) 3/6 mm

PVDF-Schweißdraht natur

in 1-Meter-Stäben oder als Ringbunde

Durchmesser: 3 und 4 mm (5 mm als Ringbunde)

PVDF-Rundstäbe natur

Stablänge: 3000/2000 mm
ab Außen-Ø 250 mm: 1000 mm

Durchmesser in mm	Gewicht in kg/m	Toleranz in mm	
10	0,15	+0,1 bis +0,8	x
12	0,21	+0,1 bis +1,0	
15	0,34	+0,1 bis +1,1	x
16	0,38	+0,1 bis +1,1	x
20	0,59	+0,1 bis +1,3	x
25	0,92	+0,1 bis +1,5	x
30	1,32	+0,1 bis +1,6	x
35	1,80	+0,1 bis +1,7	B
40	2,35	+0,1 bis +1,9	x
50	3,68	+0,1 bis +2,5	B
60	5,25	+0,1 bis +2,8	B
70	7,15	+0,1 bis +3,0	B
80	9,32	+0,1 bis +3,0	B
90	11,80	+0,2 bis +3,3	B
100	14,60	+0,3 bis +4,5	B
110	17,60	+0,3 bis +4,5	B
125	22,75	+0,3 bis +4,5	B
140	28,40	+0,5 bis +4,5	B
150	32,56	+0,5 bis +5,0	B
160	37,05	+0,5 bis +5,2	B
165	39,30	+0,5 bis +5,3	B
180	45,40	+0,5 bis +10,0	B
200	58,00	+0,5 bis +10,0	B
250	90,10	+0,5 bis +10,0	B
300	129,40	+1,3 bis +10,0	B
350	184,80	+1,3 bis +20,0	A
400	240,30	+1,5 bis +20,0	A
500	376,90	+1,5 bis +20,0	A

Bitte beachten Sie, dass o.g. Gewichte theoretisch errechnet wurden.

Zeichenerklärung: x = Lagerware
B = Bestellware
A= auf Anfrage