

## Lamellenstopfen für Rundrohr

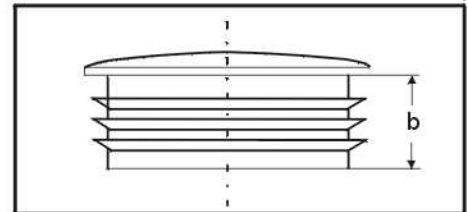
### Gruppe SFL

Material: PE

Standardfarben: weiß / schwarz

Farbcode: 650 660

Sonderfarben auf Anfrage



Bestell.-Nr.	Rohraußen Ø	VE	a	b	Preis pro 100 Stück bei Abnahme von							
					price per 100 pcs							
					500 St.	1.000 St.		5.000 St.		10.000 St.		
DM	DM	EUR	DM	EUR	DM	EUR	DM	EUR				
3500010	10 x 1,5 -2,5	30.000	3,0	11,5	2,56	1,31	2,05	1,05	1,92	0,98	1,83	0,94
3500012	12 x 1,5 -2,5	15.000	3,0	11,5	2,56	1,31	2,05	1,05	1,92	0,98	1,83	0,94
3500013	13 x 1,5 -2,5	15.000	3,0	11,5	2,80	1,43	2,24	1,14	2,10	1,07	2,00	1,02
3500014	14 x 1,5 -2,5	15.000	3,0	11,5	2,95	1,51	2,36	1,21	2,22	1,13	2,11	1,08
3500015	15 x 1,5 -2,5	12.500	4,5	11,5	3,05	1,56	2,44	1,25	2,29	1,17	2,18	1,11
3500016	16 x 1,5 -2,5	10.000	4,5	11,5	2,99	1,53	2,39	1,22	2,25	1,15	2,14	1,09
3500018	18 x 1,5 -2,5	8.000	4,5	11,5	3,34	1,71	2,67	1,37	2,51	1,28	2,39	1,22
3500020	20 x 1,5 -2,5	6.000	4,5	11,5	3,87	1,98	3,10	1,58	2,91	1,49	2,77	1,42
3500022	22 x 1,5 -2,5	5.000	5,0	11,5	4,21	2,15	3,37	1,72	3,16	1,62	3,01	1,54
3500023	23 x 1,5 -2,5	5.000	5,0	11,5	5,14	2,63	4,12	2,10	3,86	1,98	3,68	1,88
3500025	25 x 1,5 -2,5	4.000	5,0	11,5	5,23	2,67	4,18	2,14	3,93	2,01	3,74	1,91
3500325	25 x 3,0	4.000	5,0	11,5	6,71	3,43	5,37	2,74	5,04	2,58	4,80	2,45
3500027	27 x 1,5 -2,5	3.000	5,0	11,5	6,64	3,39	5,31	2,72	4,99	2,55	4,75	2,43
3500028	28 x 1,5 -2,5	3.000	5,0	11,5	6,79	3,47	5,43	2,78	5,10	2,61	4,86	2,48
3500030	30 x 1,5 -2,5	2.500	5,0	11,5	6,54	3,34	5,23	2,68	4,91	2,51	4,68	2,39
3500032	32 x 1,5 -2,5	2.250	5,0	11,5	7,91	4,05	6,33	3,24	5,94	3,04	5,66	2,89
3500034	34 x 1,5 -2,5	2.000	5,0	11,5	8,37	4,28	6,70	3,42	6,29	3,22	5,99	3,06
3500035	35 x 1,5 -2,5	1.750	5,0	11,5	7,81	4,00	6,25	3,20	5,87	3,00	5,59	2,86
3500040	40 x 1,5 -2,5	1.500	5,0	11,5	9,06	4,63	7,25	3,70	6,80	3,48	6,48	3,31
3500042	42 x 1,5 -2,5	1.250	5,0	11,5	13,04	6,67	10,43	5,33	9,80	5,01	9,33	4,77
3500045	45 x 1,5 -2,5	1.000	5,0	11,5	17,44	8,92	13,96	7,14	13,10	6,70	12,48	6,38
3500050	50 x 1,5 -2,5	750	5,0	11,5	19,32	9,88	15,45	7,90	14,51	7,42	13,82	7,07
3500055	55 x 1,5 -2,5	500	5,0	11,5	20,66	10,56	16,53	8,45	15,52	7,93	14,78	7,56