

Sanierungspacker Hausanschluss

Typ	Rohr Durchmesser	Gummikörper Durchmesser	Gummikörper Länge	Gesamt länge	Anlagelänge im größten Durchm.	Gewicht	Betriebsüberdruck
	mm	mm	mm	mm	mm	kg	bar
5/7-0,4	50-70	35	400	70	220	0,40	3,0
5/7-0,6	50-70	35	600	670	420	0,5	3,0
5/7-0,8	50-70	35	800	870	620	0,6	3,0
5/7-1	50-70	35	1000	1070	820	0,7	3,0
5/7-1,5	50-70	35	1500	1570	1320	0,95	3,0
5/7-2	50-70	35	2000	2070	1820	1,2	3,0
5/7-2,5	50-70	35	2500	2570	2320	1,45	3,0
5/7-3	50-70	35	3000	3070	2820	1,7	3,0
7/10-0,6	70-100	45	600	680	280	0,9	3,0
7/10-1	70-100	45	1000	1080	680	1,2	3,0
7/10-1,2	70-100	45	1200	1280	880	1,4	3,0
7/10-1,5	70-100	45	1500	1580	1180	1,6	3,0
7/10-2	70-100	45	2000	2080	1680	2	3,0
7/10-2,5	70-100	45	2500	2580	2180	2,4	3,0
7/10-3	70-100	45	3000	3080	2680	2,8	3,0
7/10-3,5	70-100	45	3500	3580	3180	3,2	3,0
7/10-4	70-100	45	4000	4080	3680	3,6	3,0
10/15-0,6	100-150	65	600	700	280	1,2	2,5
10/15-0,8	100-150	65	800	900	480	1,4	2,5
10/15-1	100-150	65	1000	1100	680	1,7	2,5
10/15-1,2	100-150	65	1200	1300	880	2	2,5
10/15-1,5	100-150	65	1500	1600	1180	2,3	2,5
10/15-2	100-150	65	2000	2100	1680	2,9	2,5
10/15-2,5	100-150	65	2500	2600	2180	3,5	2,5
10/15-3	100-150	65	3000	3100	2680	4,1	2,5
10/15-3,5	100-150	65	3500	3600	3180	4,7	2,5
10/15-4	100-150	65	4000	4100	3680	5,3	2,5
10/20-0,6	100-200	68	600	700	320	1,3	2,5
10/20-1	100-200	68	1000	1100	720	1,9	2,5
10/20-1,5	100-200	68	1500	1600	1220	2,7	2,5
10/20-2	100-200	68	2000	2100	1720	3,4	2,5
10/20-2,5	100-200	68	2500	2600	2220	4,1	2,5
10/20-3	100-200	68	3000	3100	2720	4,9	2,5
10/20-3,5	100-200	68	3500	3600	3220	5,6	2,5
10/20-4	100-200	68	4000	4100	3720	6,4	2,5
15/25-0,6	150-250	105	600	710	180	3,4	2,0
15/25-1	150-250	105	1000	1110	580	4,2	2,0
15/25-1,5	150-250	105	1500	1610	1080	5,1	2,0
15/25-2	150-250	105	2000	2110	1580	6	2,0
15/25-2,5	150-250	105	2500	2610	2080	6,9	2,0
15/25-3	150-250	105	3000	3110	2580	7,8	2,0
15/25-3,5	150-250	105	3500	3610	3080	8,7	2,0
15/25-4	150-250	105	4000	4110	3580	9,6	2,0