



# U<sub>3</sub>

## Überschieber U<sub>3</sub>

Nennweite DN	Gewicht ca. kg	passend für äußeren Rohr - Ø		Größter Durchmesser		Baulänge L mm	Einsteck- tiefe t mm	Maximale Bewe- gungsmöglichkeit		Zulässige Druckstufe nach DIN 2401 PN
		DIN Da <sub>1</sub> mm	ISO Da <sub>1</sub> mm	DIN D mm	ISO D mm			axial ± mm	radial mm	
40	4,5	44,5	48,3	125	130	170	40	15	6	40
50	5	57	60,3	140	145	170	40	15	6	40
65	7	76	76,1	165	165	170	40	15	6	40
80	7,5	89	88,9	175	175	170	40	15	6	40
100	11	108	114,3	205	210	170	40	15	6	40
125	14	133	139,7	230	235	170	40	15	6	40
150	16	159	168,3	260	260	180	40	15	6	40
175	24	191	193,7	290	295	180	40	15	6	40
200	18	216	219,1	310	310	200	40	15	6	40
250	26	267	273	365	375	220	50	15	8	40
300	37	318	323,9	430	435	220	50	15	8	40
350	45	368	355,6	480	465	220	50	20	9	40
400	52	419	406,4	530	520	220	50	20	9	40
450	57	470	457,2	580	565	220	50	20	9	40
500	64	521	508	630	615	240	55	25	10	32
550	71	572	558,8	680	670	240	55	25	10	32
600	108	622	609,6	750	740	260	60	25	12	32
650	115	670	660,4	800	790	260	60	25	12	32
700	124	720	711,2	850	840	260	60	25	12	32
800	148	820	812,8	950	945	280	70	35	14	25
900	163	920	914,4	1050	1045	280	70	35	14	25
1000	190	1020	1016	1150	1145	280	70	35	15	20
1100	205	1120		1250		280	70	35	15	20
1200	337	1220		1370		350	100	60	21	20
1300	360	1320		1470		350	100	60	21	16
1400	398	1420		1580		350	100	60	21	16
1500	442	1520		1680		350	100	60	22	16
1600	457	1620		1780		350	100	60	22	16
1800	668	1820		1995		400	120	75	26	12,5
2000	741	2020		2195		400	120	75	26	12,5