



Maße und Gewichte									
DN	Maße in mm			Gewicht in kg ≈ Muffe					
	ø d ₁	ø D	t	Rohre	Formstücke	EU-Stücke	Schraubring	Gleitring	Dichttring
40	56	101	74	—	1,4	1,3	0,84	0,05	0,06
50	66	113	77	—	1,8	1,6	0,90	0,06	0,08
65	82	129	80	—	2,2	1,9	1,30	0,06	0,10
80	98	146	84	3,4	2,8	2,4	1,40	0,07	0,12
100	118	166	88	4,3	3,3	3,1	1,90	0,08	0,15
125	144	197	91	5,7	4,5	4,0	3,00	0,10	0,19
150	170	224	94	7,1	5,6	4,9	3,20	0,11	0,23
200	222	280	100	10,3	8,0	7,1	4,50	0,17	0,36
250	274	336	106	14,2	11,1	9,7	6,30	0,21	0,50
300	326	391	110	18,6	14,3	12,5	8,10	0,30	0,66
350	378	450	113	23,7	18,6	16,2	10,50	0,35	0,84
400	429	503	116	29,3	22,2	19,5	13,50	0,40	1,05
450*	480	572	164	—	—	—	25,00	0,60	1,50
500*	532	626	174	—	—	—	28,5	0,87	1,85

Maße und Gewichte												
DN	Maße in mm						Gewicht in kg ≈ Muffe					
	ø d ₁	ø D	t	ø d ₂	l	n	Rohre	Formstücke	EU-U Stücke	Stopfbuchsring	Dichttring	Hammerschrauben
100*	118	235	116	M20	80	4	—	—	—	2,7	0,10	0,24
150*	170	290	118	M20	80	8	—	—	—	4,0	0,20	0,24
200*	222	345	121	M20	80	8	—	—	—	5,0	0,27	0,24
250*	274	400	124	M20	80	8	—	—	—	6,0	0,50	0,24
300*	326	460	127	M20	90	8	—	—	18,7	7,1	0,60	0,27
350*	378	515	129	M20	90	12	—	26,6	22,9	9,6	0,70	5,5
400*	429	570	132	M20	90	12	29,3	32,2	27,6	10,6	0,80	5,5
450*	480	625	135	M20	100	12	42,8	45,3	38,7	13,0	1,00	6,0
500	532	680	138	M20	100	16	42,8	45,3	38,7	15,0	1,00	7,7
600	635	790	143	M20	100	16	59,3	61,2	52,2	20,9	1,50	7,7
700	738	900	149	M20	110	20	79,1	80,0	67,9	27,2	1,90	10,0
800	842	1010	154	M20	110	24	102,6	101,0	85,4	34,1	2,30	12,0
900	945	1125	160	M20	120	24	129,9	128,0	108,4	44,0	2,80	12,0
1000	1048	1250	165	M24	120	24	161,3	162,9	138,7	57,0	3,30	13,0
1200	1255	1450	176	M24	130	28	237,9	232,4	196,5	75,0	3,80	18,0

* nach Werknorm ¹⁾ weitere Drücke auf Anfrage

* nach Werknorm ¹⁾ weitere Drücke auf Anfrage