

Part-No. Teile-Nr.	Ø mm	Betriebsdruck (bar)																											
		300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2800	3000			
455459	0,00	<b>Blinddüse</b>																											
457453	0,20	0,42	0,49	0,55	0,60	0,65	0,69	0,74	0,78	0,81	0,85	0,88	0,92	0,92	0,98	1,01	1,04	1,07	1,10	1,12	1,15	1,18	1,20	1,23	1,30	1,34			
454979	0,25	0,66	0,77	0,86	0,94	1,01	1,08	1,15	1,21	1,27	1,33	1,38	1,43	1,43	1,53	1,58	1,63	1,67	1,71	1,76	1,80	1,84	1,88	1,92	2,03	2,10			
457454	0,30	0,96	1,10	1,23	1,35	1,46	1,56	1,68	1,75	1,83	1,91	1,99	2,06	2,06	2,21	2,28	2,34	2,41	2,47	2,53	2,59	2,65	2,70	2,76	2,92	3,02			
455457	0,35	1,30	1,50	1,68	1,84	1,99	2,12	2,25	2,38	2,49	2,60	2,71	2,81	2,81	3,00	3,10	3,19	3,27	3,36	3,44	3,52	3,60	3,68	3,76	3,97	4,11			
454982	0,40	1,70	1,96	2,19	2,40	2,60	2,77	2,94	3,10	3,25	3,40	3,54	3,67	3,67	3,92	4,04	4,16	4,28	4,39	4,50	4,60	4,70	4,81	4,91	5,19	5,37			
457455	0,45	2,15	2,48	2,78	3,04	3,28	3,51	3,72	3,93	4,12	4,30	4,48	4,65	4,65	4,97	5,12	5,27	5,41	5,55	5,69	5,82	5,95	6,08	6,21	6,57	6,80			
455458	0,50	2,65	3,07	3,43	3,75	4,08	4,34	4,60	4,86	5,08	5,31	5,53	5,74	5,74	6,13	6,32	6,50	6,68	6,66	7,02	7,19	7,35	7,51	7,66	8,11	8,40			
457456	0,55	3,21	3,71	4,15	4,54	4,91	5,25	5,56	5,87	6,15	6,43	6,69	6,94	6,94	7,42	7,65	7,87	8,08	8,29	8,50	8,70	8,90	9,09	9,27	9,81	10,16			
457457	0,60	3,82	4,41	4,94	5,41	5,84	6,24	6,62	6,98	7,32	7,65	7,96	8,26	8,26	8,83	9,10	9,36	9,62	9,87	10,12	10,35	10,59	10,81	11,04	11,68	12,09			
457458	0,65	4,49	5,18	5,79	6,35	6,85	7,33	7,77	8,19	8,59	8,97	9,34	9,69	9,69	10,36	10,68	10,99	11,29	11,59	11,87	12,15	12,42	12,69	12,95	13,71	14,19			
457459	0,70	5,20	6,01	6,72	7,36	7,95	8,50	9,01	9,50	9,96	10,41	10,83	11,24	11,24	12,02	12,39	12,75	13,10	13,44	13,77	14,09	14,41	14,72	15,02	15,90	16,46			
457460	0,75	5,97	6,90	7,71	8,45	9,12	9,75	10,35	10,91	11,44	11,95	12,44	12,90	12,90	13,80	14,22	14,63	15,03	15,42	15,80	16,18	16,54	16,90	17,24	18,25	18,89			
457461	0,80	6,80	7,85	8,77	9,61	10,38	11,10	11,77	12,41	13,01	13,59	14,15	14,68	14,68	15,70	16,18	16,65	17,10	17,55	17,98	18,41	18,82	19,22	19,62	20,76	21,49			
492798	0,85	7,67	8,86	9,91	10,85	11,72	12,53	13,29	14,01	14,69	15,35	15,97	16,58	16,58	17,72	18,27	18,79	19,31	19,81	20,30	20,78	21,25	21,70	22,15	23,44	24,26			
492799	0,90	8,60	9,93	11,11	12,17	13,14	14,05	14,90	15,71	16,47	17,20	17,91	18,58	18,58	19,87	20,48	21,07	21,65	22,21	22,76	23,29	23,82	24,33	24,83	26,28	27,20			
492800	0,95	9,58	11,07	12,37	13,65	14,64	15,65	16,60	17,50	18,35	19,17	19,95	20,70	20,70	22,13	22,82	23,48	24,12	24,75	25,36	25,95	26,54	27,11	27,67	29,28	30,31			
498179	1,00	10,62	12,28	13,71	15,02	16,22	17,34	18,39	19,39	20,34	21,24	22,11	22,94	22,94	24,53	25,28	26,01	26,73	27,42	28,10	28,76	29,41	30,04	30,66	32,44	33,58			
498180	1,05	11,71	13,62	15,12	16,56	17,88	19,12	20,28	21,38	22,42	23,42	24,37	25,29	25,29	27,04	27,87	28,68	29,47	30,23	30,98	31,71	32,42	33,12	33,80	35,77	37,03			
498181	1,10	12,85	14,84	16,59	18,17	19,63	20,98	22,26	23,46	24,61	25,70	26,75	27,76	27,76	29,66	30,59	31,48	32,34	33,18	34,00	34,80	35,58	36,35	37,09	39,26	40,64			
498182	1,15	14,04	16,22	18,13	19,86	21,45	22,93	24,33	25,64	26,89	28,09	29,24	30,34	30,34	32,43	33,43	34,40	35,35	36,26	37,16	38,03	38,89	39,72	40,54	42,91	44,41			
498183	1,20	15,29	17,66	19,74	21,63	23,36	24,97	26,49	27,92	29,28	30,59	31,83	33,04	33,04	35,32	36,40	37,46	38,49	39,49	40,46	41,41	42,34	43,25	44,15	46,72	48,36			
		<b>Rückstoßkraft &lt;150N Freihandbetrieb erlaubt.</b> Reaction force <150N Freehand operation allowed.							<b>Rückstoßkraft 150N - 250N Freihandbetrieb nur erlaubt bei Verwendung einer Körperstütze (Schulterstütze Art.-Nr. 519 001).</b> Reaction force 150N - 250N Freehand operation permitted only if used with body support (shoulder support, part no. 519 001)							<b>Rückstoßkraft &gt;250N Freihandbetrieb nicht mehr zulässig. Düse bzw. Lanze müssen mechanisch geführt werden.</b> Reaction force >250N Freehand operation no longer permitted. Nozzle or lance must be guided mechanically.													

