

$\alpha = 0,65 - 0,70$ max. = 500 bar

Typ	Art.-Nr. Prod.-Nr	Ø mm	Betriebsdruck (bar)											
			80,0	100,0	125,0	150,0	175,0	200,0	225,0	250,0	300,0	350,0	400,0	500,0
			Düsendurchsatz / Flow rate - L/min											
02	447553	0,85	4,0	4,5	5,1	5,5	6,0	6,4	6,8	7,1	7,8	8,5	9,0	10,1
025	447554	0,94	5,0	5,6	6,3	6,8	7,4	7,9	8,4	8,8	9,7	10,5	11,2	12,5
03	447477	1,05	6,1	6,8	7,6	8,4	9,0	9,6	10,2	10,8	11,8	12,8	13,6	15,3
035	414019	1,1	7,1	7,9	8,9	9,7	10,5	11,2	11,9	12,5	13,7	14,8	15,8	17,7
04	460434	1,2	8,2	9,2	10,3	11,2	12,1	13,0	13,8	14,5	15,9	17,2	18,3	20,5
045	427135	1,3	9,3	10,3	11,6	12,7	13,7	14,6	15,5	16,4	17,9	19,3	20,7	23,1
05	427136	1,35	10,3	11,5	12,9	14,1	15,2	16,3	17,3	18,2	19,9	21,5	23,0	25,8
055	427407	1,4	11,3	12,6	14,1	15,4	16,7	17,8	18,9	19,9	21,8	23,6	25,2	28,2
06	460933	1,46	12,3	13,8	15,4	16,9	18,2	19,5	20,6	21,8	23,8	25,7	27,5	30,8
065	460934	1,5	13,3	14,8	16,6	18,2	19,6	21,0	22,2	23,4	25,7	27,7	29,7	33,2
07	460935	1,55	14,2	15,9	17,8	19,5	21,0	22,5	23,9	25,2	27,6	29,8	31,8	35,6
075	447552	1,6	15,2	17,0	19,0	20,8	22,5	24,0	25,5	26,9	29,4	31,8	34,0	38,0
08	460931	1,7	16,2	18,1	20,3	22,2	26,8	25,7	27,2	28,7	31,4	33,9	36,3	40,6
085	460938	1,75	17,8	19,9	22,3	24,4	26,3	28,1	29,9	31,5	34,5	37,2	39,8	44,5
09	460939	1,8	18,3	20,4	22,8	25,0	27,0	28,9	30,6	32,3	35,3	38,2	40,8	45,6
10	460940	1,9	20,3	22,6	25,3	27,7	30,0	32,0	34,0	35,8	39,2	42,4	45,3	50,6
11	414020	2	22,4	25,0	28,0	30,7	33,1	35,4	37,6	39,6	43,4	46,9	50,1	56,0
125	460942	2,1	25,2	28,2	31,5	34,5	37,3	39,8	42,3	44,5	48,8	52,7	56,3	63,0
13	460943	2,15	26,8	30,0	33,5	36,7	39,6	42,4	44,9	47,4	51,9	56,1	59,9	67,0
14	460944	2,2	28,4	31,8	35,5	38,9	42,0	44,9	47,6	50,2	55,0	59,4	63,5	71,0
15	427333	2,3	30,6	34,2	38,2	41,8	45,2	48,3	51,2	54,0	59,2	63,9	68,3	76,4
20	457780	2,65	40,8	45,6	51,0	55,9	60,3	64,5	68,4	72,1	79,0	85,3	91,2	102,0
			Rückstoßkraft <150N Freihandbetrieb erlaubt. Reaction force <150N Freehand operation allowed.				Rückstoßkraft 150N - 250N Freihandbetrieb nur erlaubt bei Verwendung einer Körperstütze (Schulterstütze Art.-Nr. 519 001). Reaction force 150N - 250N Freehand operation permitted only if used with body support (shoulder support, part no. 519 001)				Rückstoßkraft >250N Freihandbetrieb nicht mehr zulässig. Düse bzw. Lanze müssen mechanisch geführt werden. Reaction force >250N Freehand operation no longer permitted. Nozzle or lance must be guided mechanically.			

