

FLOW CHART

Nozzle type	Pressure (bar)														
	20	40	60	80	100	120	150	160	180	200	225	250	300	400	500
	Capacity (l/min)														
02	2,02	2,86	3,50	4,04	4,52	4,95	5,53	5,71	6,06	6,40	6,70	7,00	8,00	9,20	10,30
025	2,52	3,56	4,36	5,04	5,63	6,17	6,90	7,13	7,56	8,00	8,50	8,90	9,70	11,20	11,90
03	3,06	4,33	5,30	6,12	6,84	7,50	8,38	8,65	9,18	9,65	10,20	10,60	11,60	14,20	15,00
035	3,50	4,95	6,06	7,00	7,83	8,57	9,59	9,90	10,50	11,00	11,70	12,30	13,50	15,60	17,40
04	4,10	5,80	7,10	8,20	9,17	10,04	11,23	11,60	12,30	12,90	14,80	15,20	15,80	18,20	20,30
045	4,62	6,53	8,00	9,24	10,33	11,32	12,65	13,07	13,86	14,50	15,00	16,30	17,80	20,60	23,00
05	5,16	7,30	8,94	10,32	11,54	12,64	14,13	14,59	15,48	16,10	16,90	17,70	19,40	22,40	25,00
055	5,62	7,95	9,73	11,24	12,57	13,77	15,39	15,90	16,86	17,70	18,60	19,90	21,80	25,20	28,20
06	6,16	8,71	10,67	12,32	13,77	15,09	16,87	17,42	18,48	19,30	20,40	21,70	23,70	27,40	30,60
065	6,64	9,39	11,50	13,28	14,85	16,26	18,18	18,78	19,92	21,00	22,00	23,40	25,60	29,60	33,10
07	7,12	10,07	12,33	14,24	15,92	17,44	19,50	20,14	21,36	23,00	23,70	25,30	27,70	32,00	35,80
075	7,60	10,75	13,16	15,20	16,99	18,62	20,81	21,50	22,80	24,00	25,30	26,70	29,40	33,70	37,70
08	8,12	11,48	14,06	16,24	18,16	19,89	22,24	22,97	24,36	26,00	27,00	28,80	31,50	36,40	40,70
085	8,90	12,59	15,42	17,80	19,90	21,80	24,37	25,17	26,70	27,00	28,60	30,20	34,50	39,80	44,50
09	9,12	12,90	15,80	18,24	20,39	22,34	24,98	25,80	27,36	29,00	30,30	33,20	36,40	42,00	47,00