

Verdeelmotoren

Gear flow dividers

Diviseurs de débit à engrenage

Verdeelmotoren zonder ventiel groep 0

Flow dividers without valve - group 0

Diviseurs sans valves - groupe 0



Part n°	GROUP	MIN. FLOW (l/min)	MAX. FLOW (l/min)	MAX. PRESSURE (bar)	CM ³ /BODY	BODIES NR.	R.P.M.
9D0204	0	0,6	3	210	0,45	2	7500
9D0207	0	1,2	5,6	210	0,98	2	7500
9D0211	0	1,9	8	210	1,52	2	7500
9D0406	0	1	4,8	210	0,76	4	7500
9D0407	0	1,2	5,6	210	0,98	4	7500
9RD0609	0	1,5	7,2	210	1,27	6	7500

Verdeelmotoren zonder ventiel groep 1

Flow dividers without valve - group 1

Diviseurs sans valves - groupe 1



Part n°	GROUP	MIN. FLOW (l/min)	MAX. FLOW (l/min)	MAX. PRESSURE (bar)	CM ³ /BODY	BODIES NR.	R.P.M.
9D0216	1	1	6	220	0,9	2	6500
9D0221	1	3	15,5	220	2,6	2	6500
9D0227	1	4,5	23	220	4,3	2	6500
9D0231	1	6,5	30	220	5,9	2	6500
9D0234	1	8,5	35,5	210	7,8	2	6500
9D0236	1	11	41	200	9,8	2	6500
9D0418	1	2	9	220	1,7	4	6500
9D0421	1	3	15,5	220	2,6	4	6500
9D0427	1	4,5	23	220	4,3	4	6500
9D0431	1	6,5	30	220	5,9	4	6500
9D0621	1	3	15,5	220	2,6	6	6500
9D0821	1	3	15,5	220	2,6	8	6500
9D0831	1	6,5	30	220	5,9	8	6500

Verdeelmotoren zonder ventiel groep 2

Flow dividers without valve - group 2

Diviseurs sans valves - groupe 2



Part n°	GROUP	MIN. FLOW (l/min)	MAX. FLOW (l/min)	MAX. PRESSURE (bar)	CM ³ /BODY	BODIES NR.	R.P.M.
9D0247	2	13,2	27,5	210	11	2	2500
9D0249	2	16,8	35	200	14	2	2500
9D0251	2	20,4	42,5	200	17	2	2500
9D0253	2	22,8	47,5	190	19	2	2500
9D0255	2	26,4	55	180	22	2	2500
9D0257	2	31,2	65	160	26	2	2500
9D0259	2	36	75	160	30	2	2500
9D0347	2	13,2	27,5	210	11	3	2500
9D0263	2	48	100	130	40	2	2500
9D0357	2	31,2	65	160	26	3	2500
9D0447	2	13,2	27,5	210	11	4	2500
9RD0459	2	36	75	160	30	4	2500

Verdeelmotoren

Gear flow dividers

Diviseurs de débit à engrenage

Verdeelmotoren met ventiel groep 0



Flow dividers with valve - group 0

Diviseurs avec valves - groupe 0

Part n°	GROUP	MIN. FLOW (l/min)	MAX. FLOW (l/min)	MAX. PRESSURE (bar)	CM ³ /BODY	BODIES NR.	R.P.M.
9V020401	0	0,6	3	210	0,45	2	7500
9V020701	0	1,2	5,6	210	0,98	2	7500
9V021101	0	1,9	8	210	1,52	2	7500
9V021301	0	2,6	10,3	210	2,30	2	7500
9V040201	0	0,3	1,8	220	0,25	4	6500
9V040202	0	0,3	1,8	220	0,25	4	6500
9V040602	0	1	4,8	210	0,76	4	7500
9V041101	0	1,9	8	210	1,52	4	7500

Verdeelmotoren met ventiel groep 1



Flow dividers with valve - group 1

Diviseurs avec valves - groupe 1

Part n°	GROUP	MIN. FLOW (l/min)	MAX. FLOW (l/min)	MAX. PRESSURE (bar)	CM ³ /BODY	BODIES NR.	R.P.M.
9V022102	1	3	15,5	220	2,6	2	6500
9V022502	1	4	21	220	3,8	2	6500
9V022702	1	4,5	23	220	4,3	2	6500
9V023102	1	6,5	30	220	5,9	2	6500
9V023402	1	8,5	35,5	210	7,8	2	6500
9V023602	1	11	41	200	9,8	2	6500
9V032102	1	3	15,5	220	2,6	3	6500
9V041802	1	2	9	220	1,7	4	6500
9V042102	1	3	15,5	220	2,6	4	6500
9V042702	1	4,5	23	220	4,3	4	6500
9V043102	1	6,5	30	220	5,9	4	6500
9V043402	1	8,5	35,5	210	7,8	4	6500
9V053202	1	7,5	32	220	6,5	5	6500

Verdeelmotoren met ventiel groep 2



Flow dividers with valve - group 2

Diviseurs avec valves - groupe 2

Part n°	GROUP	MIN. FLOW (l/min)	MAX. FLOW (l/min)	MAX. PRESSURE (bar)	CM ³ /BODY	BODIES NR.	R.P.M.
9V024702	2	13,2	27,5	210	11	2	2500
9V024902	2	16,8	35	200	14	2	2500
9V025102	2	20,4	45	200	17	2	2500
9V025302	2	22,8	47,5	190	19	2	2500
9V025502	2	26,4	55	180	22	2	2500
9V025702	2	31,2	65	160	26	2	2500
9V025902	2	36	75	160	30	2	2500
9V044502	2	10,8	22,5	210	9	4	2500
9V044702	2	13,2	27,5	210	11	4	2500