

Parametre trysiek

Typ Trysky (typ filtra MESH)	Bar	l/min.	l/ha						Typ Trysky (typ filtra MESH)	Bar	l/min.	l/ha					
			4 km/h	6 km/h	8 km/h	10 km/h	12 km/h	16 km/h				4 km/h	6 km/h	8 km/h	10 km/h	12 km/h	16 km/h
01 RS, AZ (100M)	2,0	0,32	96	64	48	38	32	24	03 RS, AZ, EZK, EZ, (50M) EZK TWIN (80M)	2,0	0,94	282	188	141	113	94	71
	3,0	0,39	117	78	59	47	39	29		3,0	1,18	354	236	177	142	118	89
	4,0	0,45	135	90	68	54	45	34		4,0	1,35	405	270	203	162	135	101
	5,0	0,51	153	102	77	61	51	38		5,0	1,51	453	302	227	181	151	113
	6,0	0,55	165	110	83	66	55	41		6,0	1,66	498	332	249	199	166	125
015 RS, AZ, EZK, EZ (100M)	2,0	0,48	144	96	72	58	48	36	04 RS, AZ, EZK, EZ, EZK TWIN (50M)	2,0	1,27	381	254	191	152	127	95
	3,0	0,59	177	118	89	71	59	44		3,0	1,59	477	318	239	191	159	119
	4,0	0,68	204	136	102	82	68	51		4,0	1,77	531	354	266	212	177	133
	5,0	0,76	228	152	114	91	76	57		5,0	2,02	606	404	303	242	202	152
	6,0	0,83	249	166	125	100	83	62		6,0	2,24	672	448	336	269	224	168
02 RS, AZ, EZK, EZ, (50M) EZK TWIN (80M)	2,0	0,65	195	130	98	78	65	49	05 RS, AZ, EZK, EZ, EZK TWIN (50M)	2,0	1,58	474	316	237	190	158	119
	3,0	0,8	240	160	120	96	80	60		3,0	1,95	585	390	293	234	195	146
	4,0	0,92	276	184	138	110	92	69		4,0	2,23	669	446	335	268	223	167
	5,0	1,03	309	206	155	124	103	77		5,0	2,52	756	504	378	302	252	189
	6,0	1,12	336	224	168	134	112	85		6,0	2,76	828	552	414	331	276	207
025 RS, AZ, EZK, EZ, (50M) EZK TWIN (80M)	2,0	0,81	243	162	122	97	81	61	06 RS, AZ, EZK, EZ, EZK TWIN (50M)	2,0	1,92	576	384	288	230	192	144
	3,0	0,99	297	198	149	119	99	74		3,0	2,36	708	472	354	283	236	177
	4,0	1,15	345	230	173	138	115	86		4,0	2,76	828	552	414	331	276	207
	5,0	1,28	384	256	192	154	128	96		5,0	3,05	915	610	458	366	305	229
	6,0	1,40	420	280	210	168	140	105		6,0	3,37	1011	674	506	404	337	253