

Multiconsult

Rapportfilter

Til: 05.04.2018 07:41:41

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av greer
K11 MP-170	Søråshøgda 397	04.04.2018 20:43:56	5,60 mm/s	42	13%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	03.04.2018 20:38:00	5,05 mm/s	42	12%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	03.04.2018 17:12:20	6,60 mm/s	42	16%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	23.03.2018 21:34:27	7,30 mm/s	42	17%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	23.03.2018 08:48:29	7,00 mm/s	42	17%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	22.03.2018 10:06:53	6,40 mm/s	42	15%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	20.03.2018 18:10:05	5,45 mm/s	42	13%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	16.03.2018 19:41:34	9,05 mm/s	42	22%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	14.03.2018 18:30:35	6,40 mm/s	42	15%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	12.03.2018 20:07:58	5,30 mm/s	42	13%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	10.03.2018 10:16:52	5,25 mm/s	42	12%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	07.03.2018 14:46:35	4,15 mm/s	42	10%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	06.03.2018 16:39:03	3,45 mm/s	42	8%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	02.03.2018 21:49:08	3,05 mm/s	42	7%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	28.02.2018 20:28:00	4,05 mm/s	42	10%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	23.02.2018 18:03:19	3,50 mm/s	42	8%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	20.02.2018 21:11:33	3,30 mm/s	42	8%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	19.01.2018 17:43:11	2,25 mm/s	42	5%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	16.01.2018 16:58:41	3,20 mm/s	42	8%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	13.01.2018 13:12:21	3,00 mm/s	42	7%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	11.01.2018 20:17:38	3,05 mm/s	42	7%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	09.01.2018 19:42:13	3,45 mm/s	42	8%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	08.01.2018 16:41:12	3,20 mm/s	42	8%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	06.01.2018 13:48:53	4,15 mm/s	42	10%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	04.01.2018 10:52:39	4,20 mm/s	42	10%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	03.01.2018 14:42:14	3,65 mm/s	42	9%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	02.01.2018 15:14:27	5,60 mm/s	42	13%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	20.12.2017 14:53:44	6,45 mm/s	42	15%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	19.12.2017 12:25:27	8,10 mm/s	42	19%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	16.12.2017 14:25:05	5,10 mm/s	42	12%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	15.12.2017 12:04:42	5,65 mm/s	42	13%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	14.12.2017 14:03:11	4,85 mm/s	42	12%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	14.12.2017 11:36:16	6,00 mm/s	42	14%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	13.12.2017 12:19:25	9,00 mm/s	42	21%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	12.12.2017 17:50:18	4,90 mm/s	42	12%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	12.12.2017 14:31:37	7,00 mm/s	42	17%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	08.12.2017 10:52:42	8,20 mm/s	42	20%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	07.12.2017 11:22:18	5,40 mm/s	42	13%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	07.12.2017 08:36:19	9,85 mm/s	42	23%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	06.12.2017 11:53:45	14,00 mm/s	42	33%

Multiconsult

K11 MP-170	Søråshøgda 397	05.12.2017 15:03:01	13,00 mm/s	42	31%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	04.12.2017 08:50:06	3,05 mm/s	42	7%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	02.12.2017 13:19:50	13,90 mm/s	42	33%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	01.12.2017 16:23:31	12,70 mm/s	42	30%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	30.11.2017 18:56:13	9,35 mm/s	42	22%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	30.11.2017 15:52:07	16,50 mm/s	42	39%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	29.11.2017 20:11:39	16,30 mm/s	42	39%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	28.11.2017 21:34:45	12,10 mm/s	42	29%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	27.11.2017 21:45:32	10,40 mm/s	42	25%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	25.11.2017 12:56:42	11,50 mm/s	42	27%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	23.11.2017 21:42:47	12,50 mm/s	42	30%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	21.11.2017 07:28:13	4,10 mm/s	42	10%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	20.11.2017 21:54:40	12,70 mm/s	42	30%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	17.11.2017 21:08:33	10,50 mm/s	42	25%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	16.11.2017 20:35:04	11,10 mm/s	42	26%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	15.11.2017 08:02:26	7,10 mm/s	42	17%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	14.11.2017 09:26:26	8,50 mm/s	42	20%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	10.11.2017 10:00:03	6,25 mm/s	42	15%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	07.11.2017 19:08:12	8,75 mm/s	42	21%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	07.11.2017 16:41:40	5,80 mm/s	42	14%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	06.11.2017 10:38:45	3,55 mm/s	42	8%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	04.11.2017 11:57:51	6,55 mm/s	42	16%
K11 MP-170	Søråshøgda 397	03.11.2017 10:33:11	4,45 mm/s	42	11%