

Multiconsult

Rapportfilter

Til: 26.01.2018 08:06:26

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av gren
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	20.01.2018 13:08:38	4,30 mm/s	42	10%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	19.01.2018 17:43:10	4,90 mm/s	42	12%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	18.01.2018 21:25:06	6,95 mm/s	42	17%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	18.01.2018 10:16:01	6,75 mm/s	42	16%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	17.01.2018 11:26:29	7,60 mm/s	42	18%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	16.01.2018 17:31:33	9,85 mm/s	42	23%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	16.01.2018 16:58:41	4,20 mm/s	42	10%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	15.01.2018 21:08:36	8,95 mm/s	42	21%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	15.01.2018 13:51:25	4,40 mm/s	42	10%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	13.01.2018 13:12:19	9,40 mm/s	42	22%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	12.01.2018 15:45:40	12,50 mm/s	42	30%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	11.01.2018 20:17:33	16,60 mm/s	42	40%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	10.01.2018 21:39:39	5,35 mm/s	42	13%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	10.01.2018 18:43:44	18,90 mm/s	42	45%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	09.01.2018 21:38:26	9,75 mm/s	42	23%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	09.01.2018 19:42:11	25,00 mm/s	42	60%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	08.01.2018 16:41:09	21,30 mm/s	42	51%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	06.01.2018 13:48:51	22,70 mm/s	42	54%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	05.01.2018 12:13:40	19,20 mm/s	42	46%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	04.01.2018 10:52:33	14,80 mm/s	42	35%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	03.01.2018 14:42:13	18,20 mm/s	42	43%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	02.01.2018 19:13:50	9,40 mm/s	42	22%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	02.01.2018 15:14:26	21,30 mm/s	42	51%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	20.12.2017 20:02:49	5,35 mm/s	42	13%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	20.12.2017 14:53:44	27,80 mm/s	42	66%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	19.12.2017 12:25:26	25,10 mm/s	42	60%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	16.12.2017 14:25:04	29,30 mm/s	42	70%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	15.12.2017 12:04:40	20,80 mm/s	42	50%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	14.12.2017 14:03:11	18,70 mm/s	42	45%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	14.12.2017 11:36:16	23,50 mm/s	42	56%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	13.12.2017 14:46:11	9,00 mm/s	42	21%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	13.12.2017 12:19:25	27,40 mm/s	42	65%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	12.12.2017 17:50:18	10,60 mm/s	42	25%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	12.12.2017 14:31:38	22,30 mm/s	42	53%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	08.12.2017 10:52:43	20,20 mm/s	42	48%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	07.12.2017 11:22:19	7,70 mm/s	42	18%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	07.12.2017 08:36:19	20,50 mm/s	42	49%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	06.12.2017 11:53:45	19,80 mm/s	42	47%
K11 MP-182	Søråsbrotet 10	05.12.2017 15:03:01	12,40 mm/s	42	30%