

Multiconsult

Rapportfilter

Til: 05.04.2018 07:45:12

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av gre
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	04.04.2018 19:37:53	14,80 mm/s	42	35%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	04.04.2018 16:44:25	12,20 mm/s	42	29%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	03.04.2018 21:32:20	5,20 mm/s	42	12%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	03.04.2018 19:52:23	14,90 mm/s	42	35%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	23.03.2018 17:11:24	17,50 mm/s	42	42%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	22.03.2018 18:47:02	19,20 mm/s	42	46%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	21.03.2018 20:35:25	12,40 mm/s	42	30%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	21.03.2018 10:38:52	13,30 mm/s	42	32%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	20.03.2018 11:28:35	12,60 mm/s	42	30%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	19.03.2018 14:35:52	4,80 mm/s	42	11%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	19.03.2018 14:35:49	9,35 mm/s	42	22%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	19.03.2018 14:35:47	5,15 mm/s	42	12%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	17.03.2018 12:37:16	5,65 mm/s	42	13%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	17.03.2018 12:37:14	7,60 mm/s	42	18%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	17.03.2018 12:37:12	11,30 mm/s	42	27%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	16.03.2018 15:12:31	5,90 mm/s	42	14%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	16.03.2018 15:12:28	5,50 mm/s	42	13%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	16.03.2018 15:12:26	9,90 mm/s	42	24%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	16.03.2018 08:59:02	3,90 mm/s	42	9%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	14.03.2018 15:39:49	3,05 mm/s	42	7%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	14.03.2018 15:39:46	7,70 mm/s	42	18%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	14.03.2018 15:39:44	7,40 mm/s	42	18%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	13.03.2018 21:47:10	5,45 mm/s	42	13%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	13.03.2018 21:47:08	6,75 mm/s	42	16%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	13.03.2018 21:47:06	7,50 mm/s	42	18%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	13.03.2018 13:23:45	3,15 mm/s	42	8%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	13.03.2018 13:23:43	5,15 mm/s	42	12%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	12.03.2018 15:31:46	3,60 mm/s	42	9%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	12.03.2018 15:31:44	5,10 mm/s	42	12%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	10.03.2018 15:08:07	3,50 mm/s	42	8%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	10.03.2018 15:08:05	5,95 mm/s	42	14%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	07.03.2018 20:11:50	5,05 mm/s	42	12%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	07.03.2018 20:11:47	4,55 mm/s	42	11%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	07.03.2018 08:29:40	3,75 mm/s	42	9%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	07.03.2018 08:29:37	3,80 mm/s	42	9%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	07.03.2018 08:29:35	6,35 mm/s	42	15%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	06.03.2018 10:36:41	4,75 mm/s	42	11%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	03.03.2018 15:27:53	3,05 mm/s	42	7%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	28.02.2018 15:43:15	3,35 mm/s	42	8%
K11 MP-206	Nordåsbrotet 104	24.02.2018 11:28:33	3,05 mm/s	42	7%

Multiconsult

K11 MP-206

Nordåsbrotet 104

23.02.2018 15:19:13

3,00 mm/s

42

7%