

# Multiconsult

## Rapportfilter

Til: 20.04.2018 07:37:31

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av gre
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	18.04.2018 09:41:29	<b>3,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>7%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	17.04.2018 17:16:51	<b>3,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	17.04.2018 10:58:08	<b>4,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>11%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	16.04.2018 19:20:32	<b>4,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	16.04.2018 11:44:51	<b>5,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	14.04.2018 14:45:47	<b>5,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	14.04.2018 08:39:41	<b>6,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	13.04.2018 16:21:01	<b>5,75 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	13.04.2018 11:16:58	<b>3,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	13.04.2018 08:46:51	<b>8,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	12.04.2018 17:54:24	<b>4,25 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	12.04.2018 15:39:03	<b>7,95 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>19%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	11.04.2018 21:32:59	<b>17,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>41%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	11.04.2018 11:42:09	<b>8,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	10.04.2018 21:33:33	<b>11,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>28%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	10.04.2018 10:51:34	<b>8,65 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>21%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	09.04.2018 21:42:56	<b>14,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>35%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	09.04.2018 14:48:56	<b>9,75 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>23%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	07.04.2018 13:23:26	<b>3,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	07.04.2018 11:18:11	<b>11,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>27%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	06.04.2018 14:56:21	<b>11,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>27%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	05.04.2018 19:52:23	<b>8,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	05.04.2018 11:55:17	<b>7,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	04.04.2018 19:37:52	<b>6,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>15%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	04.04.2018 16:44:24	<b>8,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	03.04.2018 19:52:23	<b>6,55 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>16%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	23.03.2018 17:11:22	<b>7,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	22.03.2018 18:47:01	<b>7,85 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>19%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	21.03.2018 20:35:25	<b>5,35 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	21.03.2018 10:38:52	<b>6,05 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	20.03.2018 11:28:35	<b>4,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>11%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	17.03.2018 12:37:11	<b>5,05 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	16.03.2018 15:12:25	<b>4,35 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	14.03.2018 15:39:44	<b>4,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-209	Nordåsbrotet 110	13.03.2018 21:47:05	<b>3,15 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>