

# Multiconsult

## Rapportfilter

Til: 21.12.2017 07:31:26

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av greer
K11 MP-164	Søråshøgda 270	20.12.2017 21:56:42	<b>3,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	20.12.2017 20:00:22	<b>4,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	20.12.2017 15:44:52	<b>3,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	19.12.2017 16:14:51	<b>3,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	18.12.2017 19:55:35	<b>5,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	15.12.2017 18:14:41	<b>4,85 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	14.12.2017 20:12:39	<b>3,95 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	14.12.2017 19:09:59	<b>6,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	13.12.2017 21:14:02	<b>3,35 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	13.12.2017 17:37:42	<b>4,60 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>11%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	13.12.2017 15:32:33	<b>4,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>11%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	11.12.2017 12:16:36	<b>5,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	09.12.2017 14:11:09	<b>3,85 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	08.12.2017 19:53:20	<b>3,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	08.12.2017 12:44:54	<b>4,05 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	07.12.2017 14:22:35	<b>3,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	07.12.2017 14:09:03	<b>4,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	06.12.2017 17:37:43	<b>5,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	06.12.2017 16:08:41	<b>3,55 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	05.12.2017 19:54:18	<b>3,65 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	04.12.2017 08:55:38	<b>4,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	01.12.2017 21:24:24	<b>4,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	01.12.2017 19:10:01	<b>7,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	01.12.2017 08:31:58	<b>6,75 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>16%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	30.11.2017 18:49:17	<b>8,85 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>21%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	30.11.2017 09:34:02	<b>5,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	29.11.2017 19:23:09	<b>5,55 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	29.11.2017 12:11:39	<b>3,95 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	28.11.2017 19:39:03	<b>4,35 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	28.11.2017 15:42:43	<b>9,75 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>23%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	28.11.2017 13:28:56	<b>4,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	27.11.2017 21:49:45	<b>3,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>7%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	27.11.2017 17:24:01	<b>5,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	27.11.2017 12:01:23	<b>4,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	25.11.2017 12:39:43	<b>7,05 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	24.11.2017 13:54:27	<b>5,35 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	24.11.2017 09:35:03	<b>8,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>19%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	23.11.2017 11:51:29	<b>5,15 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	23.11.2017 09:25:42	<b>7,25 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	22.11.2017 10:02:52	<b>8,85 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>21%</b>

## Multiconsult

K11 MP-164	Søråshøgda 270	21.11.2017 11:56:36	<b>3,35 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	21.11.2017 09:52:04	<b>10,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>25%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	20.11.2017 11:48:22	<b>4,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	20.11.2017 10:28:10	<b>4,95 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	20.11.2017 08:54:10	<b>8,25 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	17.11.2017 19:11:45	<b>4,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	17.11.2017 13:13:49	<b>9,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>22%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	17.11.2017 10:17:06	<b>4,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>10%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	16.11.2017 14:57:56	<b>3,30 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	16.11.2017 11:33:37	<b>11,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>27%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	15.11.2017 12:56:02	<b>3,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>7%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	14.11.2017 14:57:16	<b>3,65 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	13.11.2017 19:45:59	<b>13,50 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>32%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	13.11.2017 07:58:40	<b>5,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>12%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	11.11.2017 11:56:30	<b>10,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>25%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	09.11.2017 19:58:43	<b>8,20 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>20%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	07.11.2017 08:39:51	<b>3,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>9%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	06.11.2017 21:35:03	<b>11,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>28%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	03.11.2017 19:43:39	<b>14,10 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>34%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	02.11.2017 16:00:55	<b>9,15 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>22%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	01.11.2017 13:46:39	<b>9,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>22%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	30.10.2017 10:10:04	<b>6,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>16%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	27.10.2017 14:40:38	<b>5,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	26.10.2017 10:32:11	<b>5,80 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>14%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	25.10.2017 10:13:07	<b>6,55 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>16%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	24.10.2017 10:46:51	<b>7,00 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>17%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	23.10.2017 11:43:03	<b>6,70 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>16%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	20.10.2017 19:40:50	<b>5,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	19.10.2017 20:35:07	<b>5,40 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>13%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	19.10.2017 11:31:43	<b>3,45 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>8%</b>
K11 MP-164	Søråshøgda 270	18.10.2017 19:46:29	<b>7,90 mm/s</b>	<b>42</b>	<b>19%</b>