

# Multiconsult

## Rapportfilter

Til: 05.04.2018 07:53:06

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av gr
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	16.03.2018 17:52:05	<b>3,05 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>9%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	14.03.2018 15:12:00	<b>3,35 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>10%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	14.03.2018 09:53:04	<b>3,40 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>10%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	13.03.2018 19:23:54	<b>5,10 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>15%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	13.03.2018 12:39:43	<b>4,40 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>13%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	13.03.2018 07:01:43	<b>5,20 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>15%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	12.03.2018 16:03:15	<b>4,85 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>14%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	12.03.2018 10:04:51	<b>5,15 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>15%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	10.03.2018 11:43:58	<b>5,25 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>15%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	10.03.2018 07:03:53	<b>6,10 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>17%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	09.03.2018 18:26:38	<b>6,20 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>18%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	09.03.2018 14:21:48	<b>4,85 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>14%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	09.03.2018 07:03:28	<b>5,70 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>16%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	08.03.2018 19:07:01	<b>8,00 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>23%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	08.03.2018 15:07:51	<b>8,95 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>26%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	08.03.2018 10:09:36	<b>7,05 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>20%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	07.03.2018 19:41:06	<b>8,70 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>25%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	07.03.2018 15:03:58	<b>8,60 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>25%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	07.03.2018 10:04:07	<b>6,60 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>19%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	06.03.2018 21:38:53	<b>7,65 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>22%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	06.03.2018 17:28:24	<b>11,30 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>32%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	05.03.2018 21:46:30	<b>9,50 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>27%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	05.03.2018 14:40:39	<b>14,60 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>42%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	03.03.2018 17:28:47	<b>10,80 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>31%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	03.03.2018 07:55:06	<b>3,70 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>11%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	02.03.2018 21:36:37	<b>8,50 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>24%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	02.03.2018 11:47:30	<b>8,65 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>25%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	01.03.2018 21:22:49	<b>11,20 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>32%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	01.03.2018 13:19:20	<b>8,10 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>23%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	28.02.2018 14:15:08	<b>7,80 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>22%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	27.02.2018 19:22:43	<b>5,15 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>15%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	27.02.2018 14:30:23	<b>6,75 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>19%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	26.02.2018 21:58:00	<b>5,20 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>15%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	26.02.2018 13:22:35	<b>5,20 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>15%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	24.02.2018 15:23:53	<b>4,70 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>13%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	22.02.2018 11:09:08	<b>4,10 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>12%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	21.02.2018 19:08:32	<b>3,80 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>11%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	21.02.2018 11:30:17	<b>6,00 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>17%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	19.02.2018 16:02:50	<b>3,90 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>11%</b>
K10 MP 61	Fanavegen 292, Hus	16.02.2018 11:47:48	<b>3,05 mm/s</b>	<b>35</b>	<b>9%</b>

# Multiconsult

K10 MP 61

Fanavegen 292, Hus

15.02.2018 21:22:50

**3,70 mm/s**

**35**

**11%**