

Multiconsult

Målepunktrapport

616337-E39 K11 Rystelsesmåling

Reportfilter	Til: 20.09.2016 10:07:31	Eksporter Skriv ut Lukk				
Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel	Anmerkning
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	19.09.2016 14:46:17	4,05 mm/s	42	10%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	17.09.2016 13:34:49	4,80 mm/s	42	11%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	16.09.2016 15:30:41	5,05 mm/s	42	12%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	15.09.2016 19:07:57	6,85 mm/s	42	16%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	15.09.2016 07:06:22	7,70 mm/s	42	18%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	14.09.2016 13:47:38	3,60 mm/s	42	9%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	14.09.2016 09:50:10	12,60 mm/s	42	30%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	13.09.2016 19:06:52	3,45 mm/s	42	8%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	13.09.2016 12:40:49	5,55 mm/s	42	13%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	12.09.2016 20:39:20	3,70 mm/s	42	9%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	12.09.2016 18:31:30	7,30 mm/s	42	17%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	12.09.2016 10:34:54	4,45 mm/s	42	11%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	10.09.2016 10:24:27	13,10 mm/s	42	31%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	10.09.2016 08:00:00	8,75 mm/s	42	21%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	09.09.2016 20:08:52	3,70 mm/s	42	9%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	09.09.2016 09:53:17	6,30 mm/s	42	15%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	08.09.2016 19:33:36	10,40 mm/s	42	25%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	08.09.2016 13:33:03	5,15 mm/s	42	12%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	07.09.2016 20:09:17	7,10 mm/s	42	17%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	07.09.2016 18:55:43	6,00 mm/s	42	14%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	07.09.2016 16:45:29	9,35 mm/s	42	22%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	07.09.2016 09:31:11	6,50 mm/s	42	15%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	06.09.2016 15:33:12	14,30 mm/s	42	34%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	06.09.2016 14:18:28	6,25 mm/s	42	15%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	06.09.2016 07:09:19	4,80 mm/s	42	11%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	05.09.2016 21:28:36	5,05 mm/s	42	12%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	05.09.2016 20:44:37	15,10 mm/s	42	36%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	05.09.2016 10:56:11	7,40 mm/s	42	18%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	05.09.2016 07:44:20	16,50 mm/s	42	39%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	03.09.2016 14:17:58	9,70 mm/s	42	23%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	02.09.2016 21:57:11	3,90 mm/s	42	9%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	02.09.2016 19:44:22	7,70 mm/s	42	18%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	02.09.2016 18:19:11	14,70 mm/s	42	35%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	02.09.2016 10:35:53	6,80 mm/s	42	16%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	01.09.2016 19:44:25	7,95 mm/s	42	19%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	01.09.2016 18:06:47	7,80 mm/s	42	19%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	01.09.2016 09:21:43	22,40 mm/s	42	53%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	31.08.2016 17:24:04	7,00 mm/s	42	17%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	31.08.2016 11:20:03	17,20 mm/s	42	41%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	30.08.2016 15:11:55	10,30 mm/s	42	25%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	30.08.2016 13:35:17	17,80 mm/s	42	42%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	29.08.2016 21:52:33	14,20 mm/s	42	34%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	29.08.2016 21:52:03	6,50 mm/s	42	15%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	29.08.2016 20:15:04	11,60 mm/s	42	28%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	29.08.2016 10:30:47	15,00 mm/s	42	36%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	29.08.2016 08:20:39	12,50 mm/s	42	30%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	27.08.2016 10:12:22	10,30 mm/s	42	25%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	27.08.2016 07:48:26	12,90 mm/s	42	31%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	26.08.2016 14:45:09	8,80 mm/s	42	21%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	26.08.2016 13:18:39	9,20 mm/s	42	22%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	25.08.2016 19:38:16	8,75 mm/s	42	21%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	25.08.2016 15:51:23	9,05 mm/s	42	22%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	25.08.2016 12:52:40	11,90 mm/s	42	28%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	25.08.2016 09:36:52	6,60 mm/s	42	16%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	24.08.2016 16:34:53	12,10 mm/s	42	29%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	24.08.2016 10:04:30	3,60 mm/s	42	9%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	23.08.2016 15:00:22	8,05 mm/s	42	19%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	22.08.2016 18:02:14	3,95 mm/s	42	9%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	22.08.2016 16:57:16	9,55 mm/s	42	23%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	20.08.2016 14:41:35	6,85 mm/s	42	16%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	19.08.2016 18:47:58	4,15 mm/s	42	10%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	19.08.2016 15:38:46	6,75 mm/s	42	16%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	18.08.2016 20:43:37	8,45 mm/s	42	20%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	18.08.2016 07:03:04	6,05 mm/s	42	14%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	17.08.2016 13:12:28	4,00 mm/s	42	10%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	16.08.2016 21:44:58	3,90 mm/s	42	9%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	16.08.2016 11:49:49	3,30 mm/s	42	8%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	16.08.2016 08:04:03	4,55 mm/s	42	11%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	15.08.2016 15:48:00	3,75 mm/s	42	9%	
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	13.08.2016 16:57:16	3,95 mm/s	42	9%	

Multiconsult**Målepunktrapport**

616337-E39 K11 Rystelsesmåling

K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	13.08.2016 08:30:41	3,80 mm/s	42	9%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	12.08.2016 19:53:14	3,60 mm/s	42	9%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	11.08.2016 09:01:41	5,70 mm/s	42	14%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	09.08.2016 20:51:34	3,30 mm/s	42	8%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	08.08.2016 09:10:26	5,70 mm/s	42	14%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	05.08.2016 21:17:47	9,05 mm/s	42	22%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	05.08.2016 18:48:33	4,90 mm/s	42	12%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	04.08.2016 16:30:14	5,10 mm/s	42	12%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	03.08.2016 17:41:10	4,10 mm/s	42	10%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	02.08.2016 16:15:32	4,25 mm/s	42	10%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	30.07.2016 13:17:52	3,65 mm/s	42	9%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	28.07.2016 10:59:53	3,10 mm/s	42	7%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	04.07.2016 14:25:41	3,10 mm/s	42	7%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	02.07.2016 16:35:07	4,20 mm/s	42	10%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	29.06.2016 09:41:46	3,30 mm/s	42	8%
K11 MP 15	Harald Sæveruds veg 216	27.06.2016 13:34:44	3,25 mm/s	42	8%