

Multiconsult

Målepunktrapport

616337-E39 K11 Rystelsesmåling

Rapportfilter Til: 20.09.2016 09:58:29

Eksporter Skriv ut Lukk

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel	Anmerkning
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	17.09.2016 13:34:51	3,85 mm/s	42	9%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	16.09.2016 15:30:40	4,10 mm/s	42	10%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	15.09.2016 19:07:57	4,55 mm/s	42	11%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	15.09.2016 07:06:23	4,75 mm/s	42	11%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	14.09.2016 13:47:41	3,15 mm/s	42	8%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	14.09.2016 09:50:10	7,50 mm/s	42	18%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	13.09.2016 19:06:52	3,55 mm/s	42	8%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	13.09.2016 12:40:50	4,55 mm/s	42	11%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	12.09.2016 20:39:20	4,00 mm/s	42	10%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	12.09.2016 18:31:32	5,95 mm/s	42	14%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	12.09.2016 10:34:55	4,15 mm/s	42	10%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	10.09.2016 10:24:27	8,90 mm/s	42	21%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	10.09.2016 08:00:01	8,10 mm/s	42	19%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	09.09.2016 09:53:20	3,85 mm/s	42	9%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	08.09.2016 19:33:37	6,95 mm/s	42	17%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	07.09.2016 20:09:18	3,75 mm/s	42	9%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	07.09.2016 18:55:43	3,30 mm/s	42	8%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	07.09.2016 16:45:30	5,90 mm/s	42	14%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	07.09.2016 09:31:11	5,05 mm/s	42	12%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	06.09.2016 15:33:13	8,80 mm/s	42	21%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	06.09.2016 14:18:28	4,55 mm/s	42	11%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	06.09.2016 07:09:19	3,55 mm/s	42	8%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	05.09.2016 21:28:36	7,65 mm/s	42	18%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	05.09.2016 20:44:37	9,80 mm/s	42	23%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	05.09.2016 10:56:10	6,40 mm/s	42	15%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	05.09.2016 07:44:20	13,00 mm/s	42	31%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	03.09.2016 14:17:59	9,35 mm/s	42	22%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	02.09.2016 21:57:11	3,10 mm/s	42	7%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	02.09.2016 19:44:23	7,40 mm/s	42	18%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	02.09.2016 18:19:11	7,10 mm/s	42	17%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	02.09.2016 10:35:53	6,10 mm/s	42	15%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	01.09.2016 19:44:25	6,10 mm/s	42	15%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	01.09.2016 18:06:46	7,20 mm/s	42	17%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	01.09.2016 09:21:43	13,20 mm/s	42	31%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	31.08.2016 17:24:06	6,05 mm/s	42	14%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	31.08.2016 11:20:03	13,00 mm/s	42	31%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	30.08.2016 15:11:55	11,40 mm/s	42	27%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	30.08.2016 13:35:17	13,80 mm/s	42	33%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	29.08.2016 21:52:33	14,30 mm/s	42	34%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	29.08.2016 21:52:04	9,30 mm/s	42	22%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	29.08.2016 20:15:04	11,20 mm/s	42	27%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	29.08.2016 10:30:47	12,80 mm/s	42	30%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	29.08.2016 08:20:39	14,20 mm/s	42	34%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	27.08.2016 10:12:22	11,40 mm/s	42	27%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	27.08.2016 07:48:26	13,20 mm/s	42	31%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	26.08.2016 14:45:09	11,80 mm/s	42	28%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	26.08.2016 13:18:39	16,40 mm/s	42	39%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	25.08.2016 19:38:16	16,30 mm/s	42	39%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	25.08.2016 15:51:24	18,00 mm/s	42	43%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	25.08.2016 12:52:40	15,90 mm/s	42	38%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	25.08.2016 09:36:52	18,70 mm/s	42	45%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	24.08.2016 16:34:53	15,70 mm/s	42	37%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	24.08.2016 10:04:29	9,40 mm/s	42	22%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	23.08.2016 19:48:32	3,30 mm/s	42	8%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	23.08.2016 15:00:22	16,20 mm/s	42	39%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	22.08.2016 18:02:14	12,40 mm/s	42	30%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	22.08.2016 16:57:16	17,30 mm/s	42	41%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	20.08.2016 14:41:35	15,00 mm/s	42	36%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	19.08.2016 20:52:38	7,65 mm/s	42	18%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	19.08.2016 18:47:56	10,30 mm/s	42	25%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	19.08.2016 15:38:46	17,10 mm/s	42	41%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	19.08.2016 07:01:18	9,30 mm/s	42	22%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	18.08.2016 20:43:36	12,60 mm/s	42	30%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	18.08.2016 11:46:30	4,00 mm/s	42	10%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	18.08.2016 07:03:11	5,60 mm/s	42	13%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	18.08.2016 07:03:02	15,10 mm/s	42	36%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	17.08.2016 15:35:26	5,65 mm/s	42	13%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	17.08.2016 13:12:27	13,30 mm/s	42	32%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	16.08.2016 21:44:56	12,80 mm/s	42	30%	
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	16.08.2016 11:49:47	15,80 mm/s	42	38%	

Multiconsult

Målepunktrapport

616337-E39 K11 Rystelsesmåling

K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	16.08.2016 08:04:01	19,20 mm/s	42	46%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	15.08.2016 15:47:57	13,10 mm/s	42	31%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	13.08.2016 16:57:14	13,80 mm/s	42	33%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	13.08.2016 10:37:51	6,05 mm/s	42	14%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	13.08.2016 08:30:40	12,30 mm/s	42	29%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	12.08.2016 20:02:50	4,45 mm/s	42	11%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	12.08.2016 19:53:12	9,25 mm/s	42	22%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	12.08.2016 09:44:40	7,10 mm/s	42	17%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	11.08.2016 09:01:40	19,30 mm/s	42	46%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	11.08.2016 07:44:42	10,50 mm/s	42	25%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	09.08.2016 20:51:31	16,90 mm/s	42	40%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	09.08.2016 12:34:31	3,90 mm/s	42	9%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	08.08.2016 17:56:41	8,85 mm/s	42	21%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	08.08.2016 09:10:24	23,60 mm/s	42	56%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	05.08.2016 21:17:48	30,20 mm/s	42	72%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	05.08.2016 18:48:41	18,20 mm/s	42	43%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	05.08.2016 18:48:32	19,80 mm/s	42	47%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	04.08.2016 16:30:13	15,50 mm/s	42	37%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	03.08.2016 17:41:09	16,10 mm/s	42	38%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	02.08.2016 18:42:09	4,95 mm/s	42	12%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	02.08.2016 16:15:32	12,90 mm/s	42	31%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	30.07.2016 13:17:52	13,30 mm/s	42	32%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	28.07.2016 10:59:53	11,30 mm/s	42	27%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	25.07.2016 21:41:20	10,60 mm/s	42	25%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	06.07.2016 12:53:00	9,45 mm/s	42	22%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	05.07.2016 15:52:18	8,55 mm/s	42	20%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	04.07.2016 14:25:36	11,00 mm/s	42	26%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	02.07.2016 16:35:06	11,10 mm/s	42	26%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	02.07.2016 08:03:11	9,10 mm/s	42	22%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	01.07.2016 13:06:32	11,80 mm/s	42	28%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	01.07.2016 08:15:22	8,50 mm/s	42	20%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	30.06.2016 09:59:25	8,05 mm/s	42	19%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	30.06.2016 09:58:49	8,80 mm/s	42	21%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	29.06.2016 10:48:03	8,95 mm/s	42	21%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	29.06.2016 09:41:45	10,30 mm/s	42	25%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	28.06.2016 13:34:37	6,40 mm/s	42	15%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	28.06.2016 10:47:45	7,15 mm/s	42	17%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	27.06.2016 14:29:25	4,65 mm/s	42	11%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	27.06.2016 13:34:43	9,55 mm/s	42	23%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	25.06.2016 12:28:45	7,60 mm/s	42	18%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	24.06.2016 18:24:05	3,40 mm/s	42	8%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	24.06.2016 16:24:48	6,40 mm/s	42	15%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	23.06.2016 21:06:12	3,20 mm/s	42	8%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	23.06.2016 17:51:17	5,55 mm/s	42	13%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	23.06.2016 09:28:55	3,75 mm/s	42	9%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	22.06.2016 20:12:19	5,85 mm/s	42	14%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	21.06.2016 21:59:49	3,75 mm/s	42	9%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	18.06.2016 15:39:59	3,00 mm/s	42	7%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	17.06.2016 21:35:03	3,05 mm/s	42	7%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	17.06.2016 13:31:49	3,15 mm/s	42	8%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	17.06.2016 09:48:01	4,20 mm/s	42	10%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	16.06.2016 20:30:34	3,25 mm/s	42	8%
K11 MP 07	Harald Sæveruds veg 214	30.05.2016 11:32:50	3,70 mm/s	42	9%