

Multiconsult

Målepunktrapport

616337-E39 K11 Rystelsesmåling

Reportfilter	Til: 02.11.2016 07:51:38	Eksporter Skriv ut Lukk				
Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av grense	Anmerkning
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	01.11.2016 13:27:13	3,15 mm/s	42	8%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	29.10.2016 17:32:43	4,65 mm/s	42	11%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	28.10.2016 21:49:01	3,00 mm/s	42	7%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	28.10.2016 08:56:14	4,30 mm/s	42	10%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	28.10.2016 08:02:35	5,00 mm/s	42	12%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	27.10.2016 14:19:38	4,35 mm/s	42	10%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	27.10.2016 10:20:12	4,90 mm/s	42	12%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	26.10.2016 15:06:44	7,10 mm/s	42	17%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	25.10.2016 14:42:53	4,65 mm/s	42	11%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	25.10.2016 09:34:15	4,15 mm/s	42	10%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	24.10.2016 19:50:29	5,05 mm/s	42	12%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	24.10.2016 13:34:12	5,60 mm/s	42	13%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	22.10.2016 13:10:01	8,20 mm/s	42	20%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	22.10.2016 13:09:40	4,05 mm/s	42	10%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	22.10.2016 10:30:13	5,85 mm/s	42	14%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	21.10.2016 10:45:56	6,10 mm/s	42	15%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	20.10.2016 16:01:12	5,70 mm/s	42	14%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	20.10.2016 07:14:46	7,35 mm/s	42	18%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	19.10.2016 20:57:00	7,30 mm/s	42	17%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	19.10.2016 20:51:53	6,60 mm/s	42	16%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	19.10.2016 11:56:50	7,80 mm/s	42	19%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	19.10.2016 10:57:16	4,95 mm/s	42	12%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	19.10.2016 08:52:00	6,90 mm/s	42	16%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	18.10.2016 15:47:26	10,80 mm/s	42	26%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	18.10.2016 13:51:12	3,80 mm/s	42	9%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	18.10.2016 09:32:13	5,60 mm/s	42	13%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	17.10.2016 20:41:44	9,40 mm/s	42	22%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	17.10.2016 14:47:48	8,55 mm/s	42	20%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	17.10.2016 14:29:10	4,50 mm/s	42	11%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	15.10.2016 11:58:06	10,60 mm/s	42	25%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	14.10.2016 20:33:22	3,90 mm/s	42	9%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	14.10.2016 12:56:14	21,40 mm/s	42	51%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	14.10.2016 09:08:08	7,10 mm/s	42	17%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	13.10.2016 19:08:00	3,80 mm/s	42	9%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	13.10.2016 16:31:22	3,40 mm/s	42	8%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	13.10.2016 10:53:45	19,20 mm/s	42	46%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	12.10.2016 16:38:36	4,70 mm/s	42	11%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	12.10.2016 15:25:54	10,90 mm/s	42	26%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	12.10.2016 08:43:34	6,65 mm/s	42	16%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	12.10.2016 07:11:12	8,00 mm/s	42	19%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	11.10.2016 21:46:01	16,60 mm/s	42	40%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	11.10.2016 13:36:51	11,30 mm/s	42	27%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	11.10.2016 13:06:51	9,40 mm/s	42	22%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	10.10.2016 21:35:41	11,30 mm/s	42	27%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	10.10.2016 20:24:15	11,30 mm/s	42	27%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	10.10.2016 07:50:59	11,10 mm/s	42	26%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	10.10.2016 07:48:24	12,80 mm/s	42	30%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	08.10.2016 08:06:16	17,30 mm/s	42	41%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	07.10.2016 20:05:30	12,40 mm/s	42	30%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	07.10.2016 14:22:45	17,40 mm/s	42	41%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	07.10.2016 08:32:43	10,40 mm/s	42	25%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	06.10.2016 20:52:31	11,10 mm/s	42	26%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	06.10.2016 07:45:55	5,95 mm/s	42	14%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	05.10.2016 21:38:46	5,70 mm/s	42	14%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	05.10.2016 16:43:46	11,30 mm/s	42	27%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	05.10.2016 12:01:17	6,50 mm/s	42	15%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	05.10.2016 09:54:42	5,60 mm/s	42	13%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	05.10.2016 08:08:00	3,75 mm/s	42	9%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	04.10.2016 13:38:09	12,60 mm/s	42	30%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	04.10.2016 10:49:17	6,35 mm/s	42	15%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	03.10.2016 15:39:55	13,30 mm/s	42	32%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	03.10.2016 13:49:25	7,10 mm/s	42	17%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	01.10.2016 13:20:48	11,20 mm/s	42	27%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	30.09.2016 21:14:15	6,65 mm/s	42	16%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	30.09.2016 11:59:09	13,40 mm/s	42	32%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	29.09.2016 20:55:59	4,90 mm/s	42	12%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	29.09.2016 17:55:14	7,85 mm/s	42	19%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	29.09.2016 07:01:20	5,60 mm/s	42	13%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	28.09.2016 18:11:19	4,55 mm/s	42	11%	
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	28.09.2016 15:51:59	4,70 mm/s	42	11%	

Multiconsult

K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	28.09.2016 07:00:44	6,50 mm/s	42	15%
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	27.09.2016 21:34:08	3,70 mm/s	42	9%
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	27.09.2016 11:22:51	3,30 mm/s	42	8%
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	27.09.2016 10:01:19	5,65 mm/s	42	13%
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	26.09.2016 15:00:17	3,65 mm/s	42	9%
K11 MP 26	Harald Sæveruds veg 150	26.09.2016 12:07:53	5,50 mm/s	42	13%

Målepunktrapport

616337-E39 K11 Rystelsesmåling