

Multiconsult

Målepunktrapport

616337-E39 K11 Rystelsesmåling

Rapportfilter		Til: 19.12.2016 08:55:54	Eksporter Skriv ut Lukk			
Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av grense	Anmerkning
K11 MP 37	Folldalslia 5	19.12.2016 07:33:46	4,80 mm/s	42	11%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	17.12.2016 08:44:10	10,30 mm/s	42	25%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	17.12.2016 08:04:18	4,85 mm/s	42	12%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	16.12.2016 14:32:52	7,00 mm/s	42	17%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	16.12.2016 09:51:38	11,50 mm/s	42	27%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	15.12.2016 12:22:55	5,30 mm/s	42	13%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	15.12.2016 08:37:43	9,65 mm/s	42	23%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	14.12.2016 17:27:34	4,55 mm/s	42	11%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	14.12.2016 11:14:13	6,75 mm/s	42	16%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	13.12.2016 21:29:32	4,30 mm/s	42	10%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	13.12.2016 14:18:55	7,45 mm/s	42	18%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	13.12.2016 09:35:56	4,65 mm/s	42	11%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	12.12.2016 21:36:22	7,30 mm/s	42	17%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	12.12.2016 11:56:01	5,50 mm/s	42	13%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	12.12.2016 09:53:16	5,60 mm/s	42	13%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	10.12.2016 07:44:28	4,80 mm/s	42	11%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	09.12.2016 12:34:07	5,70 mm/s	42	14%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	09.12.2016 12:33:32	4,15 mm/s	42	10%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	08.12.2016 12:27:38	6,45 mm/s	42	15%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	08.12.2016 11:31:08	3,65 mm/s	42	9%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	07.12.2016 16:58:24	3,25 mm/s	42	8%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	07.12.2016 13:02:11	5,35 mm/s	42	13%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	06.12.2016 12:56:44	3,40 mm/s	42	8%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	06.12.2016 08:27:15	3,65 mm/s	42	9%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	05.12.2016 15:30:00	3,65 mm/s	42	9%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	05.12.2016 12:06:12	3,35 mm/s	42	8%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	02.12.2016 21:48:16	3,40 mm/s	42	8%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	02.12.2016 10:11:56	3,35 mm/s	42	8%	
K11 MP 37	Folldalslia 5	01.12.2016 16:13:22	3,65 mm/s	42	9%	