

Multiconsult

Målepunktrapport

616337-E39 K11 Rystelsesmåling

Rapportfilter Til: 28.04.2017 07:24:07

Eksporter Skriv ut Lukk

Målepunkt	Plassering	Dato	Verdi	Grense	Andel i % av grense	Anmerkning
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	27.04.2017 10:32:00	3,25 mm/s	42	8%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	26.04.2017 12:08:05	4,55 mm/s	42	11%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	25.04.2017 12:35:30	5,35 mm/s	42	13%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	24.04.2017 11:14:01	4,85 mm/s	42	12%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	21.04.2017 20:56:56	4,95 mm/s	42	12%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	20.04.2017 20:10:38	5,25 mm/s	42	12%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	20.04.2017 13:54:11	3,10 mm/s	42	7%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	20.04.2017 08:16:38	6,40 mm/s	42	15%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	19.04.2017 18:04:54	4,40 mm/s	42	10%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	19.04.2017 11:49:23	7,55 mm/s	42	18%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	18.04.2017 20:32:35	4,50 mm/s	42	11%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	18.04.2017 13:15:19	6,05 mm/s	42	14%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	18.04.2017 08:50:21	4,45 mm/s	42	11%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	07.04.2017 16:38:37	5,55 mm/s	42	13%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	07.04.2017 10:11:36	4,45 mm/s	42	11%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	06.04.2017 20:04:54	3,95 mm/s	42	9%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	06.04.2017 16:38:25	4,75 mm/s	42	11%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	06.04.2017 12:14:53	4,15 mm/s	42	10%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	05.04.2017 21:25:18	5,70 mm/s	42	14%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	05.04.2017 16:14:34	3,60 mm/s	42	9%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	05.04.2017 09:51:57	5,70 mm/s	42	14%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	04.04.2017 20:55:41	4,25 mm/s	42	10%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	04.04.2017 12:38:26	5,20 mm/s	42	12%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	04.04.2017 08:17:08	3,25 mm/s	42	8%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	03.04.2017 14:10:39	4,25 mm/s	42	10%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	01.04.2017 13:48:17	3,90 mm/s	42	9%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	31.03.2017 16:38:16	4,20 mm/s	42	10%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	31.03.2017 11:15:26	3,90 mm/s	42	9%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	30.03.2017 21:01:19	4,25 mm/s	42	10%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	30.03.2017 13:26:45	3,50 mm/s	42	8%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	29.03.2017 19:24:57	4,40 mm/s	42	10%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	29.03.2017 14:57:01	4,00 mm/s	42	10%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	27.03.2017 19:25:55	4,65 mm/s	42	11%	
K11 MP 82	Holtastølen 9C-D	27.03.2017 14:33:42	3,65 mm/s	42	9%	