

**ANALYSRAPPORT**

Side 1 af 1

Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Øster Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration <b>5811-8</b> Produkt <b>Stabilt grus 0-32 kv.II</b> <b>GE,OC75,UF9,LF2,Cr70</b> Produktbetegnelse	Dato for prøveudtagning <b>01-07-2024</b> Modtaget den <b>02-07-2024</b> Reference nr	ID nr	Prøve start <b>03-07-2024</b> Prøve slut <b>04-07-2024</b> Mærkning
Produktionssted <b>Katholm Grusgrav</b> Nymandsvej 8444 Balle	Objekt	Prøve udtaget	Udtaget af <b>A.K.</b>	

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling Udvaskning og sigtning Vand (%)	6,4		
EN 933-5 Knusningsgrad Totalt runde (tr), >90% overflader runde (%)	18		70
EN 933-9 Methylenblå	<=3		3,0

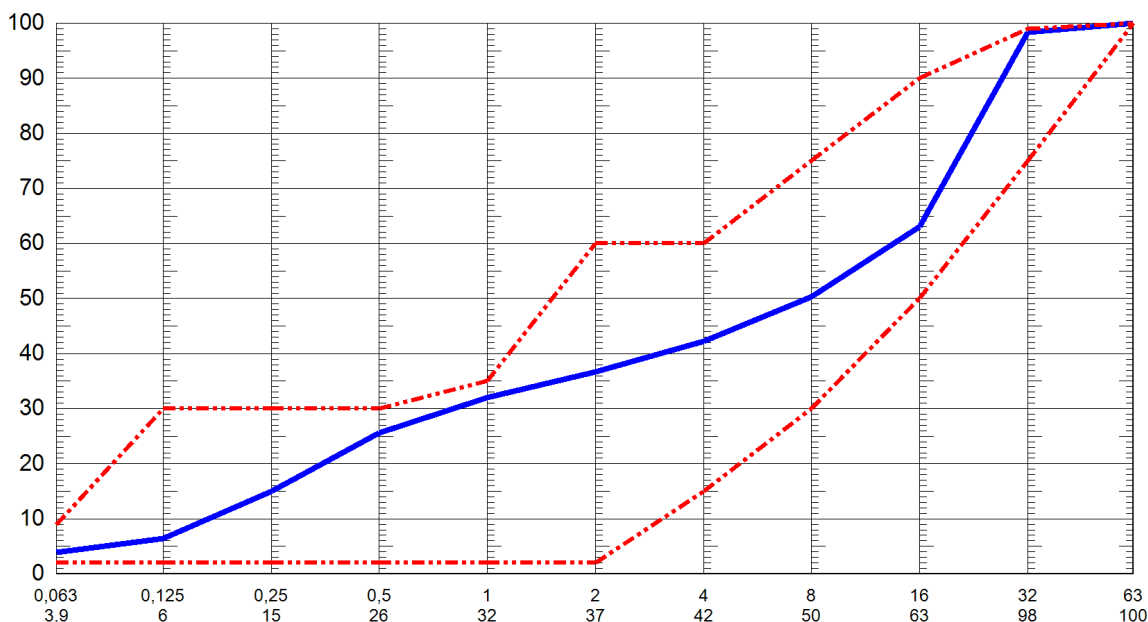
**Kornstørrelsesfordeling**

gnf.%

 D60 14,093    D50 7,849    D60/D10 (U-tal) 79,5  
 D10 0,177

 Min- Max- Målt Sigte-  
værdi værdi værdi serie

100	100	100	63
75	99	98	32
50	90	63	16
30	75	50	8
15	60	42	4
2	60	37	2
2	35	32	1
2	30	26	0,5
2	30	15	0,25
2	30	6	0,125
2,0	9,0	3,9	0,063

 Sigte (mm)  
målt gnf. %


Bemærkning

Sted og dato

**Odense 04-07-2024**
**Lise Blessing, Laborant**