

Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Langagervej 1 5220 Odense SØ	Varedeklaration <b>7225-9</b> Produkt <b>8/16 mm kl. P Gc85/20 - f1.5</b>	Dato for prøveudtagning <b>16-01-2018</b> Modtaget den <b>17-01-2018</b> Reference nr	Prøve start <b>17-01-2018</b> Prøve slut <b>19-01-2018</b> ID nr
Produktionssted <b>Bjørnkjær Grusgrav</b> Viborgvej 328 7830 Vinderup	Produktbetegnelse  Objekt	Prøve udtaget <b>9.20</b> Udtaget af <b>Martin</b>	Mærkning

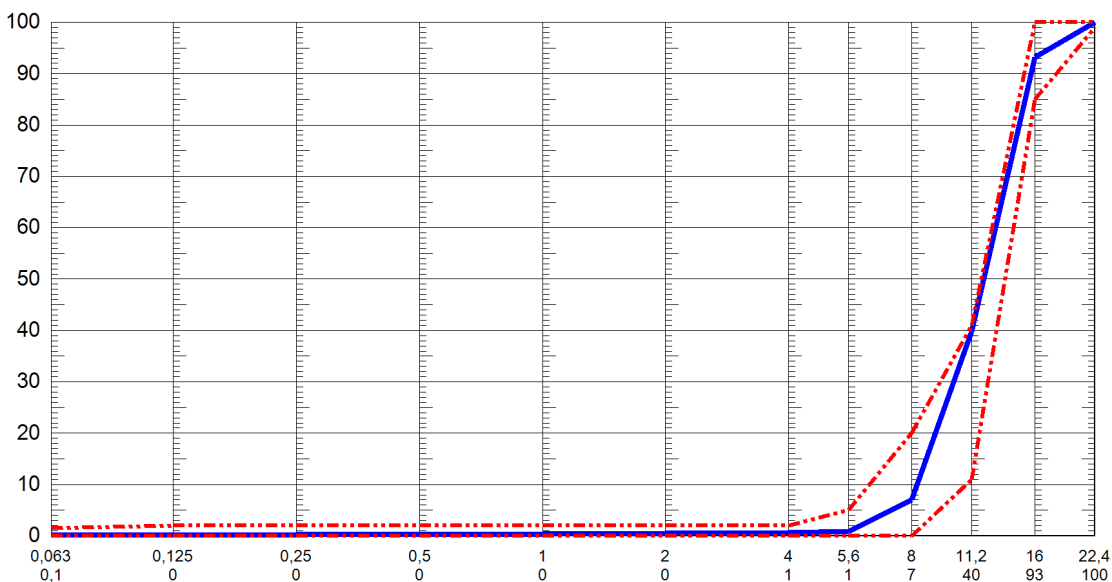
Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling			
EN933-1 Tørsigtning			
Korndensitet - VOT (Mg/m³)	2,48	2,42	2,52
Absorberet vand (%)	3,2	2,3	3,3
DS 405.4 Lette korn (%)			
< 2400 (g)	11,3		
< 2200 (g)	6,6		

## Kornstørrelsesfordeling

D60	13,016	D50	12,1	D60/D10 (U-tal)	1,6
D10	8,280				

Min- Max- Forv. Sigte-  
værdi værdi værdi serie

99	100	100	22,4
85	100	93	16
11	41	40	11,2
0	20	7	8
0	5	1	5,6
0	2	1	4
0	2	0	2
0	2	0	1
0	2	0	0,5
0	2	0	0,25
0	2	0	0,125
0,0	1,5	0,1	0,063



Bemærkninger

Sted og dato

**Odense 19-01-2018**

**Lise Blessing, Laboratorieleder**