

Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Langagervej 1 5220 Odense SØ	Varedeklaration <b>7225-10</b> Produkt <b>8/16 mm kl. P Gc85/20 - f1.5</b>	Dato for prøveudtagning <b>17-10-2018</b> Modtaget den <b>18-10-2018</b> Reference nr	Prøve start <b>19-10-2018</b> Prøve slut <b>23-10-2018</b> ID nr
Produktionssted <b>Bjørnkjær Grusgrav</b> Viborgvej 328 7830 Vinderup	Produktbetegnelse  Objekt	Prøve udtaget <b>11.00</b> Udtaget af <b>Martin</b>	Mærkning

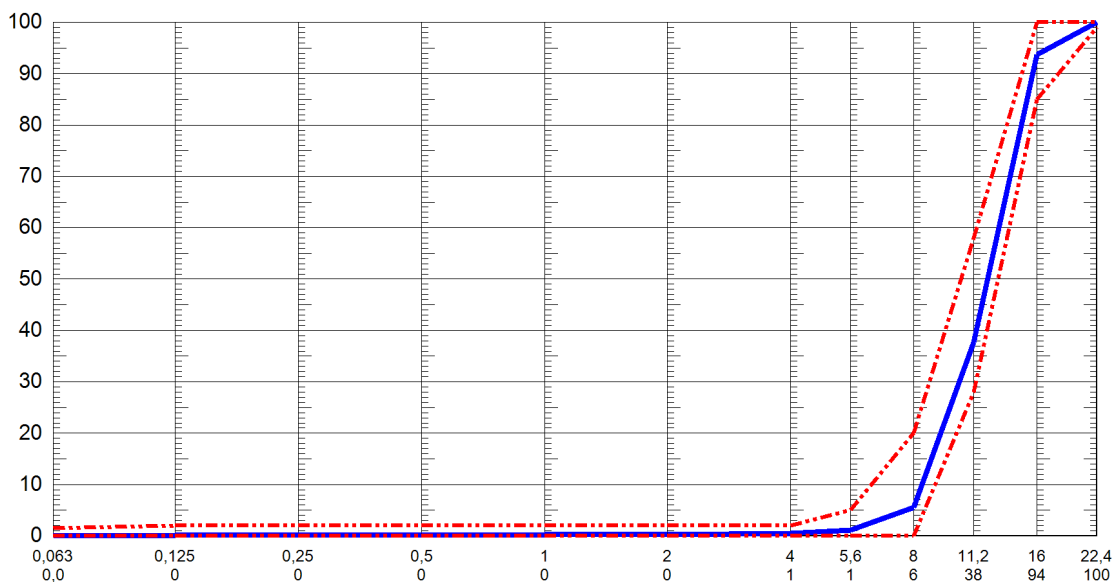
Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling			
EN933-1 Tørsigtning			
Korndensitet - VOT (Mg/m <sup>3</sup> )	2,49	2,43	2,53
Absorberet vand (%)	2,8	2,8	3,8
DS 405.4 Lette korn (%)			
< 2400 (g)	11,0		
< 2200 (g)	7,2		

## Kornstørrelsesfordeling

D60	13,110	D50	12,252	D60/D10 (U-tal)	1,6
D10	8,440				

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

99	100	100	22,4
85	100	94	16
28	58	38	11,2
0	20	6	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	0,0	0,063



Bemærkninger

Sted og dato

**Odense 23-10-2018**

**Lise Blessing, Laboratorieleder**