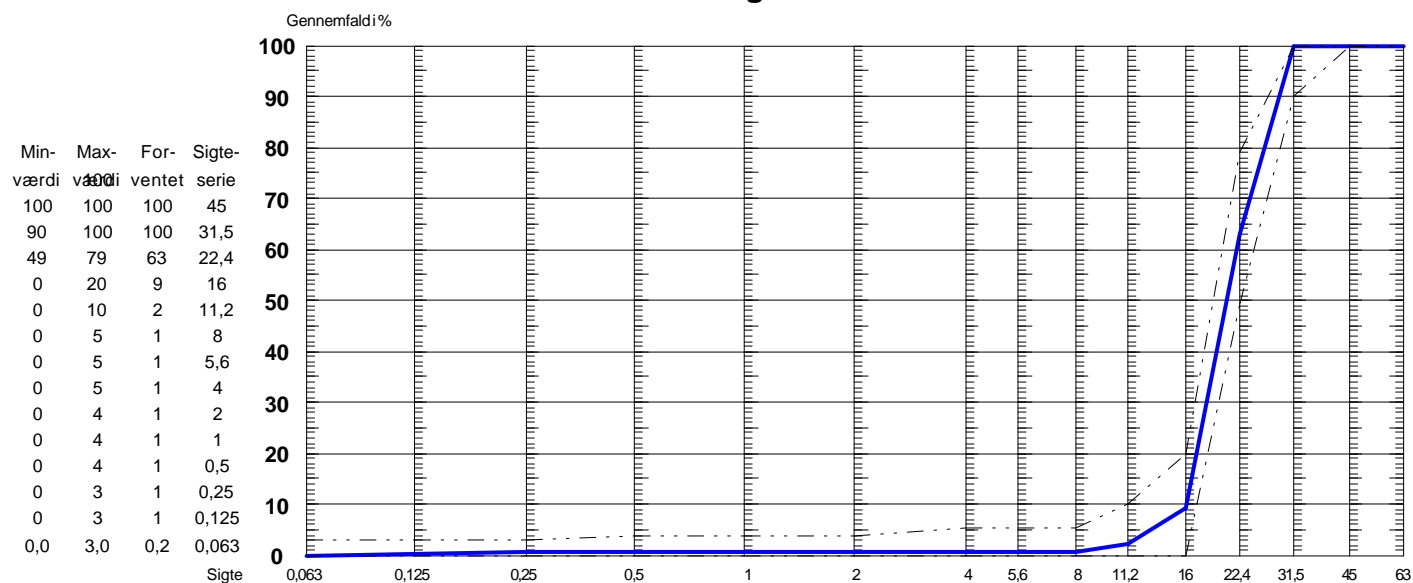


Leverandør <b>Nymølle Grusgrav</b> Hovedgaden 539 2640 Hedehusene Produktionssted <b>Nymølle Grusgrav</b> Hovedgaden 539 2640 Hedehusene	Deklaration nr <b>NY023510 - 6 - BETON</b> Produkt <b>NY023510</b> Produktbetegnelse <b>Sten 16-32 mm kl.P : Gc85/20 - f3,0</b> Produktbeskrivelse <b>BETON</b> Attesteringsmetode <b>Princip 2 : Rullende kontrol</b>	Gyldig fra <b>10-03-2017</b>
---	---	---------------------------------

Egenskab/prøvningsmetode	Forventet værdi	Min værdi	Max værdi
<b>EN 1097-6 Korndensitet - vot (Mg/m<sup>3</sup>)</b>	<b>2,58</b>	<b>2,54</b>	<b>2,62</b>
<b>EN 1097-6 Absorberet vand (%)</b>	<b>1,9</b>	<b>1,4</b>	<b>2,4</b>
<b>DS / EN 1744 Chloridindhold - Chlorid (%) ( Teststrips )</b>	<b>0,000</b>		<b>0,005</b>
<b>Ækvivalent alkaliindhold (%)</b>	<b>0,000</b>		<b>0,005</b>
<b>EN 933-5 Delvis knust (%)</b>	<b>73</b>		
<b>EN 933-5 Delvis runde sten (%)</b>	<b>27</b>		
<b>DS/EN 933-4 Formindex</b>	<b>4</b>		
<b>DS 405.4 Indhold af lette korn - &lt; 2400 (%)</b>	<b>4,8</b>		
<b>DS 405.4 Indhold af lette korn - &lt; 2200 (%)</b>	<b>0,7</b>		

## EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling



Notering

CE-mærket produkt, FPC-certificeret af Bureau Veritas Certification iht. DS/EN 12620 og DS2426 - System 2+

Hans Pauli Joensen

EN 12620

BUREAU VERITAS  
Certification Denmark A/S

Cert. no. 0615-CPD-9975



CE

0615-CPD-9975

04