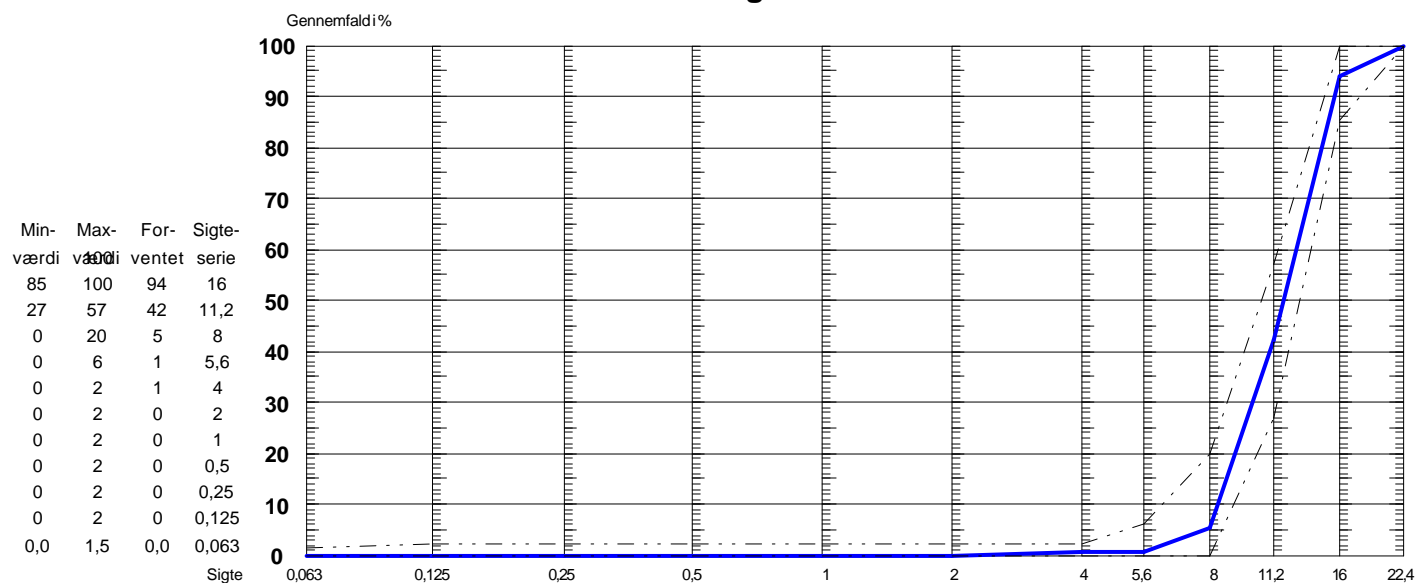


Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Langagervej 1 5220 Odense SØ	Deklaration nr <b>2725 - 12 - ---</b>	Gyldig fra <b>01-10-2016</b>	Erstatter <b>01-10-2015</b>
Produktionssted <b>Andholm Grusgrav</b> Bodumvej 1 6230 Rødekro	Produkt <b>2725</b>		
	Produktbetegnelse <b>8-16 mm ærter kl.P Gc85/20 - f1,5</b>		
	Produktbeskrivelse <b>Heterogent granitholdigt grus</b>		
	Attesteringsmetode <b>Metode B - Princip 2 : Rullende kontrol</b>		

Egenskab/prøvningsmetode	Forventet værdi	Min værdi	Max værdi
EN 1097-6 Korndensitet - vot (Mg/m <sup>3</sup> )	2,59	2,55	2,63
EN 1097-6 Absorberet vand (%)	1,7	1,2	2,2
DS / EN 1744 Chloridindhold - Chlorid (%) ( Teststr )	0,000		0,005
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0,000		0,005
DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2400 (%)	5,4		

## EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling



Notering

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

CE

0615 - CPD - 9975

04

Lise Blessing

EN 12620

BUREAU VERITAS  
Certification Denmark A/S

Cert. no. 0615-CPD-9975

