

## ANALYSRAPPORT Stenmaterial Side 1 af 1

Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> <b>Hovedgaden 539</b> <b>2640 Hedehusene</b>	Varedeklaration <b>NY025450-9</b> Produkt <b>Sten 8 - 16 mm kl.P: Gc 85/20 - f3,0</b>	Dato for prøveudtagning <b>29-08-2018</b> Modtaget den <b>30-08-2018</b> Reference nr	Prøve start <b>30-08-2018</b> Prøve slut <b>03-09-2018</b> ID nr
Produktionssted <b>Hedehusene Grusgrav</b> <b>Hovedgaden 539</b> <b>2640 Hedehusene</b>	Produktbetegnelse <b>BETON</b> Objekt	Prøve udtaget  Udtaget af <b>Ole</b>	Mærkning

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
----------------------------	-------	-----------	-----------

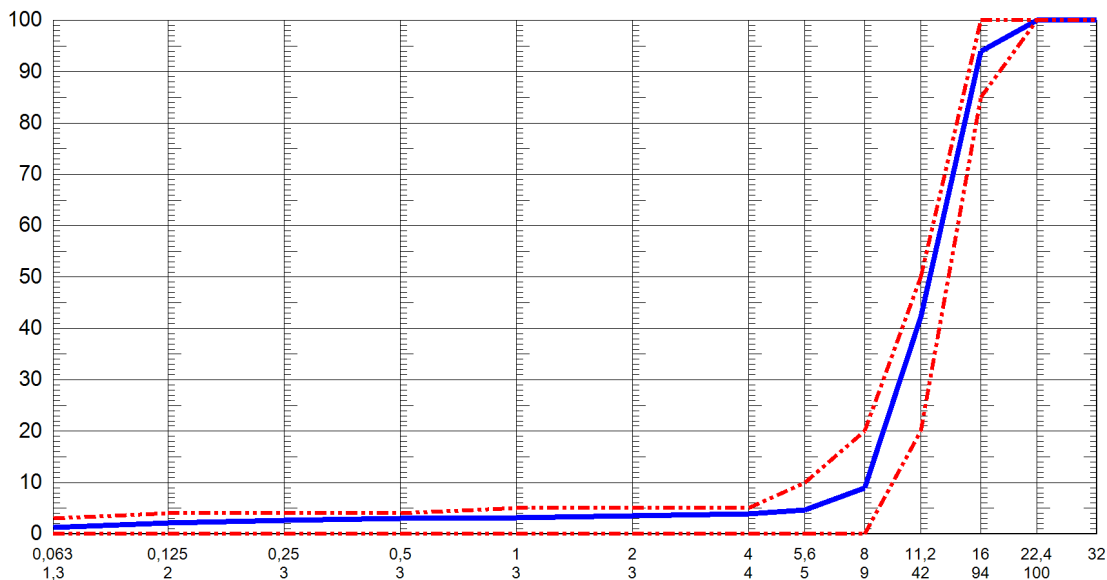
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling EN933-1 Udvaskning og sigtning			
--	--	--	--

### Kornstørrelsesfordeling

D60	12,852	D50	11,924	D60/D10 (U-tal)	1,6
D10	8,102				

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

100	100	100	32
100	100	100	22,4
85	100	94	16
20	50	42	11,2
0	20	9	8
0	10	5	5,6
0	5	4	4
0	5	3	2
0	5	3	1
0	4	3	0,5
0	4	3	0,25
0	4	2	0,125
0,0	3,0	1,3	0,063



Bemærkninger	Sted og dato <b>07-09-2018</b>  <b>Hans Pauli Joensen, Laboratorieleder</b> Elektronisk signatur
--------------	--