

## ANALYSRAPPORT

Side 1 af 1

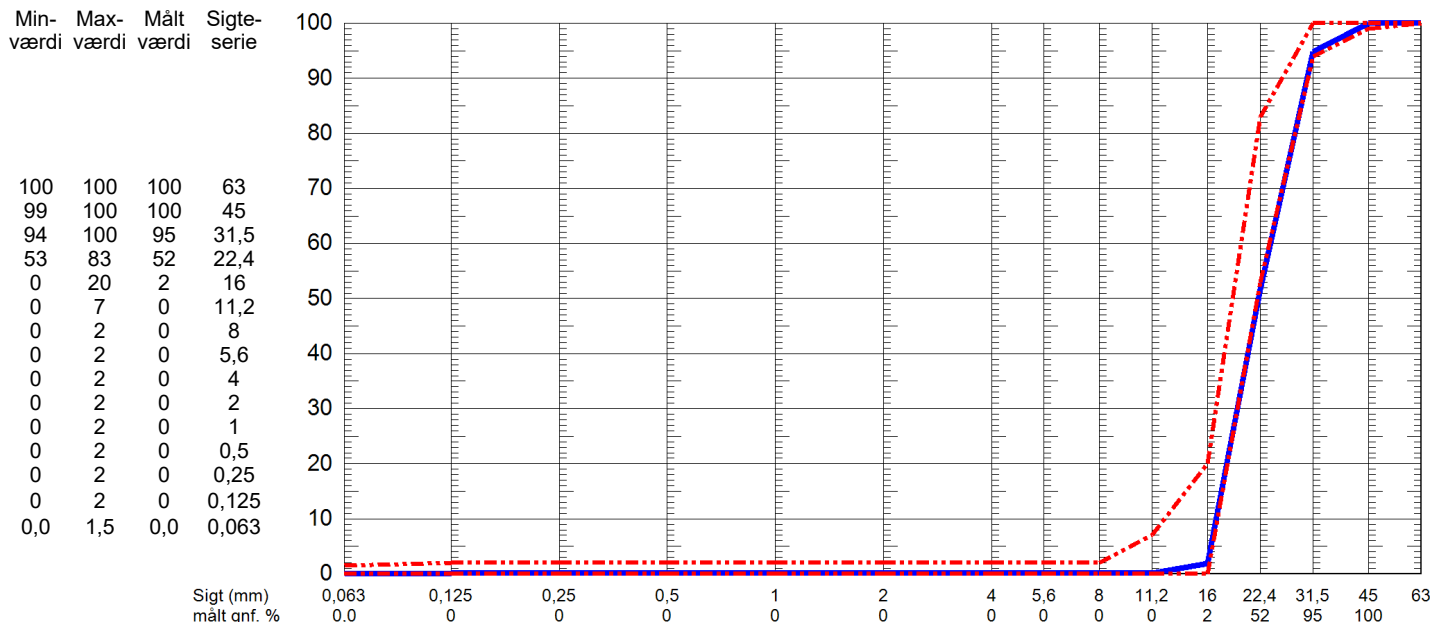
Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Øster Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration <b>5923-21</b> Produkt <b>sten 16-32 mm P Gc85/20 - f1,5</b> <b>X0,XC1</b>	Dato for prøveudtagning <b>08-05-2023</b> Modtaget den <b>10-05-2023</b> Reference nr	Prøve start <b>10-05-2023</b> Prøve slut <b>12-05-2023</b> ID nr
Produktionssted <b>Haldum Grusgrav</b> <b>Lynghøjvej</b> <b>Haldum</b> <b>8382 Hinnerup</b>	Produktbetegnelse	Prøve udtaget	Mærkning
	Objekt	Udtaget af <b>Mike</b>	

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling			
Tørsgtning			
EN 1097-6 Densitet og absorption (kg/m <sup>3</sup> )			
Korndensitet - VOT (Mg/m <sup>3</sup> )	<b>2,53</b>	<b>2,48</b>	<b>2,56</b>
Absorberet vand (%)	<b>2,1</b>	<b>2,0</b>	<b>3,0</b>

### Kornstørrelsesfordeling

D60	24,145	D50	22,178	D60/D10 (U-tal)	1,4
D10	17,042				

gnf.%



Bemærkning	Sted og dato <b>Odense 12-05-2023</b>
	<b>Lise Blessing, Laborant</b>