

Leverandør Nymoelle Stenindustrier A/S Øster Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration 5923 - 21 - --- Produkt 140-2370	Fra dato 2022-01-03	Erstatter 2021-07-01
Produktionssted Haldum Grusgrav Lynghøjvej Haldum 8382 Hinnerup	Produktbetegnelse sten 16-32 mm P Gc85/20 - f1,5 X0,XC1 Produktbetegnelse		
	Attest metode Metode B - Princip 2 : Rullende kontrol		

Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097-6 Densitet, VOT (Mg/m³)	2,52	2,48	2,56
DS/EN 1097-6 Vandabsorption (%)	2,5	2,0	3,0
DS/EN 933-4 Formindeks	98	75	100
DS/EN 933-5 Totalt knust (Ctc), >90% overflader knust	7,0	0,0	20,0
DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)	0		0,005
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0		0,005
DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2400 (%)	9,0		
DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2200 (%)	7,0		

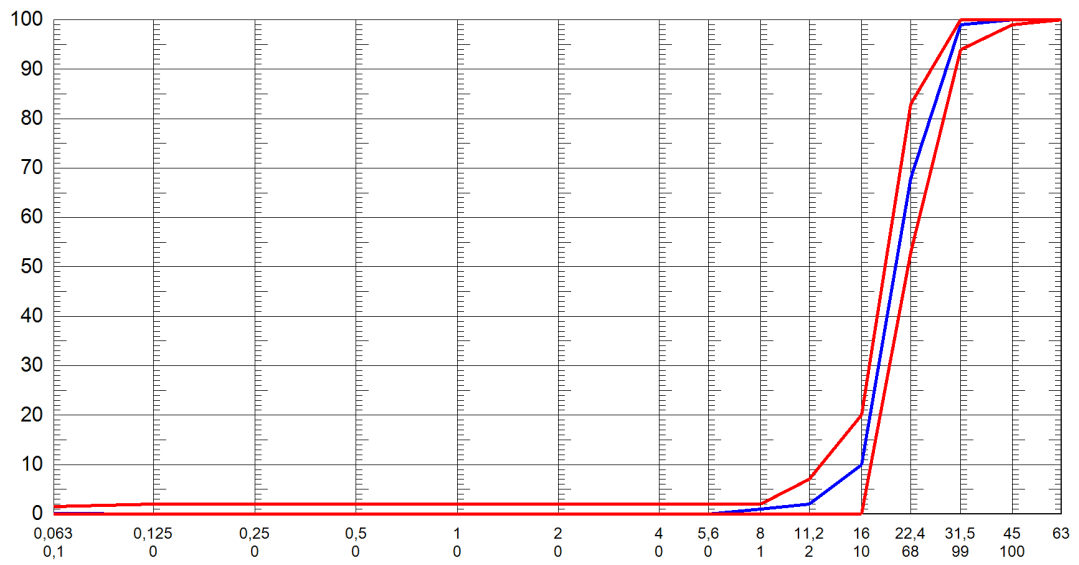
EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING

D60 : D10

D50

Min- Max- Middelt Sigte-
værdi værdi værdi serie

100	100	100	63
99	100	100	45
94	100	99	31,5
53	83	68	22,4
0	20	10	16
0	7	2	11,2
0	2	1	8
0	2	0	5,6
0	2	0	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	0,1	0,063



Bemærkning

CE-mærket produkt, FPC-certificeret af Bureau Veritas Certification iht. DS/EN 12620:2008 og DS/EN 206 DK NA:2020 - System 2+

Lise Blessing, Laborant

EN 12620

BUREAU VERITAS
Certification Denmark A/S

Cert. no. 0615-CPR-9975

