

## Analyse

Product Zz Rz 0/2 (0/1) MF A f3 a CC SA

Klasse

Kwaliteitsmanager

Nummer 1929

BENOR

411-237

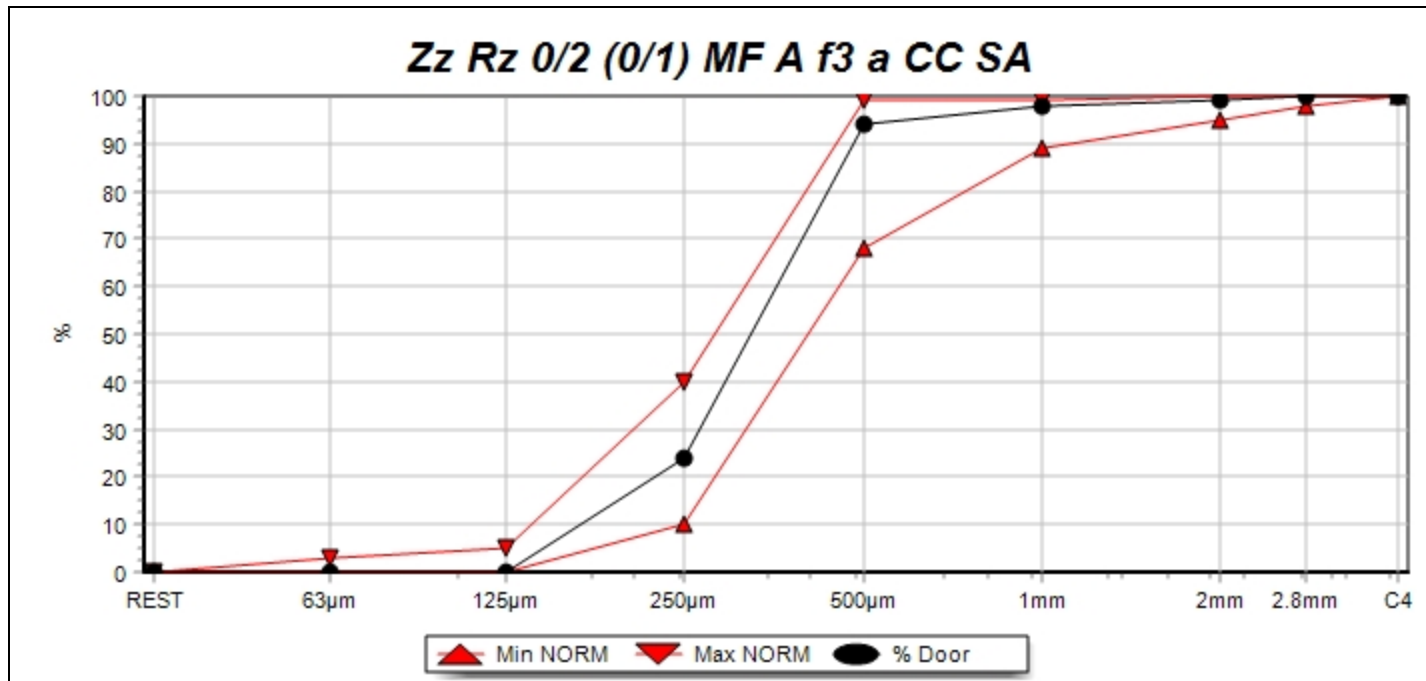
### MONSTERNEMING NEN-EN 932-1

Winning	<b>Noordzee</b>	Datum	2022-07-14	Transport	Zandkreek	Datum	2022-07-14
Herkomst	Schenge	Tijd	12:05	Schipper		Tijd	12:05
Monsternemer	Aangeleverd			Bonnummer		Ton	
Monstermethode				Bestemming	BRUSSEL	Kuub	0
Massa		Vocht	5.3	Klant		Land	

### ZEEFANALYSE NEN-EN 933-1

	NORM		Frac Gr	Frac %	Door %	Laborant	A. de Rijke	Datum	2022-07-14
	Min	Max							
C4	100	100	0.2	0.1	100			Tijd	12:05
2.8mm	98	100	0.5	0.2	100	M63 (µm)	343	FM	1.85
2mm	95	100	0.8	0.4	99	D50 (µm)	343	D60/D10	2.1
1mm	89	99	3.0	1.4	98	D90/D10	2.7	CC	1.09
500µm	68	99	9.3	4.4	94			GFB	0 (CF:0)
250µm	10	40	148.4	69.7	24				
125µm	0	5	50.1	23.6	0	Norm	Bepaling	Resultaat	
63µm	0	3	0.3	0.1	0	NEN-EN 933-	Zeer fijn materiaal	0.1	
REST	0	0	0.2	0.1	0	EN 1744-1	Chloriden (%)	0.0296	
						NEN 5922	Schelpdelen (%)	10.1	

Opmerking  
12072022



18-7-2022 12:09:03

1

A2 Analyse Administratie 6.0 VanDenBempt automatisering Transformatorhof 1 7556 RA Hengelo OV [www.vandenbempt.nl](http://www.vandenbempt.nl) [info@vandenbempt.nl](mailto:info@vandenbempt.nl)