



Gesteinkörnung : 16/22.4 roulé
Petrographischer Typ : Alpine Moräne - Obertheinkies und sand

Normative Teil

Werte auf die sich der producent verpflichtet

Lieferkörnung

Norme

Kategorie

16 22.4

Norme XP P 18-545 Article 10 - EN 12620 et EN 13139

Code A

	d/2									D	1.4D	2D			
	0.063	8	10	12.5	14	16	18	20	22.4	25	31.5	45	f	FI	W
Ausmas						15			15						
V.S.S.+U	2.1	6				25			100					24.00	
V.S.S.	1.5	5				20			96				1.50	20.00	
V.S.I.		0				5			81		98	100			
V.S.I.-U		0				0			76		97				

Informative Teil

Produktion resultat

von 19/02/24 bis 27/01/25

	0.063	8	10	12.5	14	16	18	20	22.4	25	31.5	45	f	FI	W
Maxi	0.0	0	1	3	9	20	45	70	89	99	100	100	0.05	18.56	1.7
Xk+1.25xAbstand-type	0.0	0	1	3	7	19	43	67	87	99	100	100	0.04		1.7
Mittelwert Xf	0.0	0	0	2	4	14	35	58	84	97	100	100	0.02	13.50	1.4
Xk-1.25xAbstand-type	0.0	0	0	0	2	10	28	50	80	95	100	100	0.00		1.1
Mini	0.0	0	0	1	2	8	25	47	81	94	100	100	0.00	0.00	1.1
Abstand-type	0.01	0.1	0.2	0.9	2.2	3.7	6.1	6.8	2.8	1.6	0.0	0.0	0.014	6.199	0.20

