

Granulats : G0/6-C : 0/6.3 Concassé
Pétrographie : Laitiers de haut fourneau
Elaboration : Concassé
Usage : Routier

Partie normative
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 6.3

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

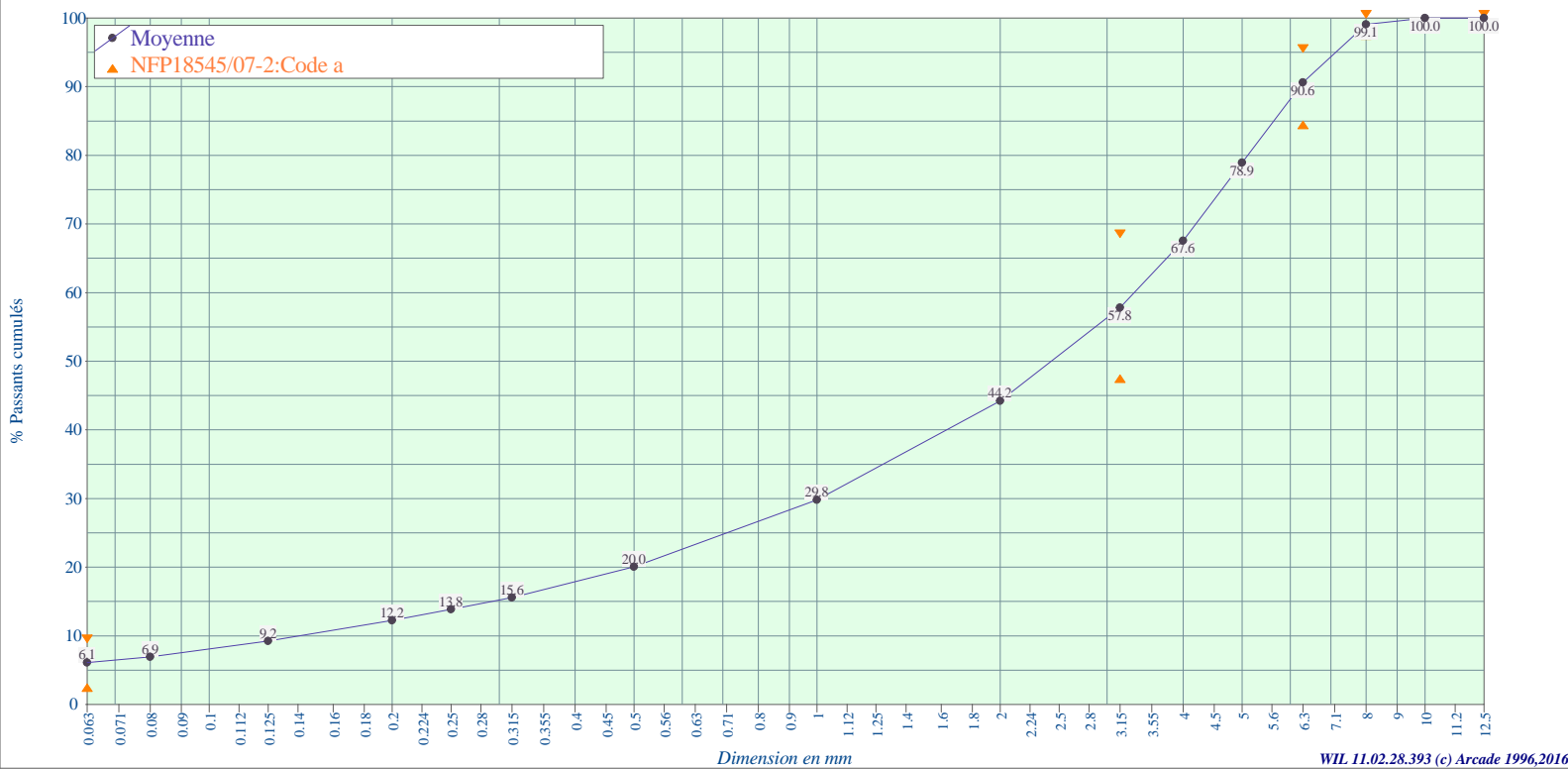
Code a

	0.063	0.08	0.125	0.2	0.25	0.315	0.5	1	2	3.15	4	5	6.3	8	10	12.5	FM	MB	MBF	W	S		
V.S.S.+U	10.0									71			97					2.5	12.0				
V.S.S.	9.0									68			95					2.0	10.0			2.00	
V.S.I.	3.0									48			85	98		100							
V.S.I.-U	2.0									45			83	97		97							

Partie informative
Résultats de production

du 21/10/15 au 14/11/16

	0.063	0.08	0.125	0.2	0.25	0.315	0.5	1	2	3.15	4	5	6.3	8	10	12.5	FM	MB	MBF	W	S	
Maximum	8.4	9.4	12	16	18	22	30	43	56	68	76	88	94	100	100	100	100	4.59	0.3		11.7	
Xf+1.25xEcart-types	7.8	8.7	11	15	17	19	26	38	53	64	73	83	93	100	100	100	100	4.46			11.4	
Moyenne Xf	6.1	6.9	9	12	14	16	20	30	44	58	68	79	91	99	100	100	100	4.15	0.2	1.7	8.3	0.51
Xf-1.25xEcart-types	4.4	5.2	7	10	11	12	14	21	36	51	62	74	88	99	100	100	100	3.84			5.2	
Minimum	3.1	4.8	7	9	10	11	13	19	32	48	60	74	88	98	100	100	100	3.71	0.2		4.8	
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	3	1	15	1



A. COLLIN Technicien de Laboratoire

Dimension en mm

WIL 11.02.28.393 (c) Arcade 1996,2016

Granulats : G0/6-C : 0/6.3 Concassé
Péetrographie : Laitiers de haut fourneau
Elaboration : Concassé
Usage : Routier

Partie normative
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 6.3

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13043

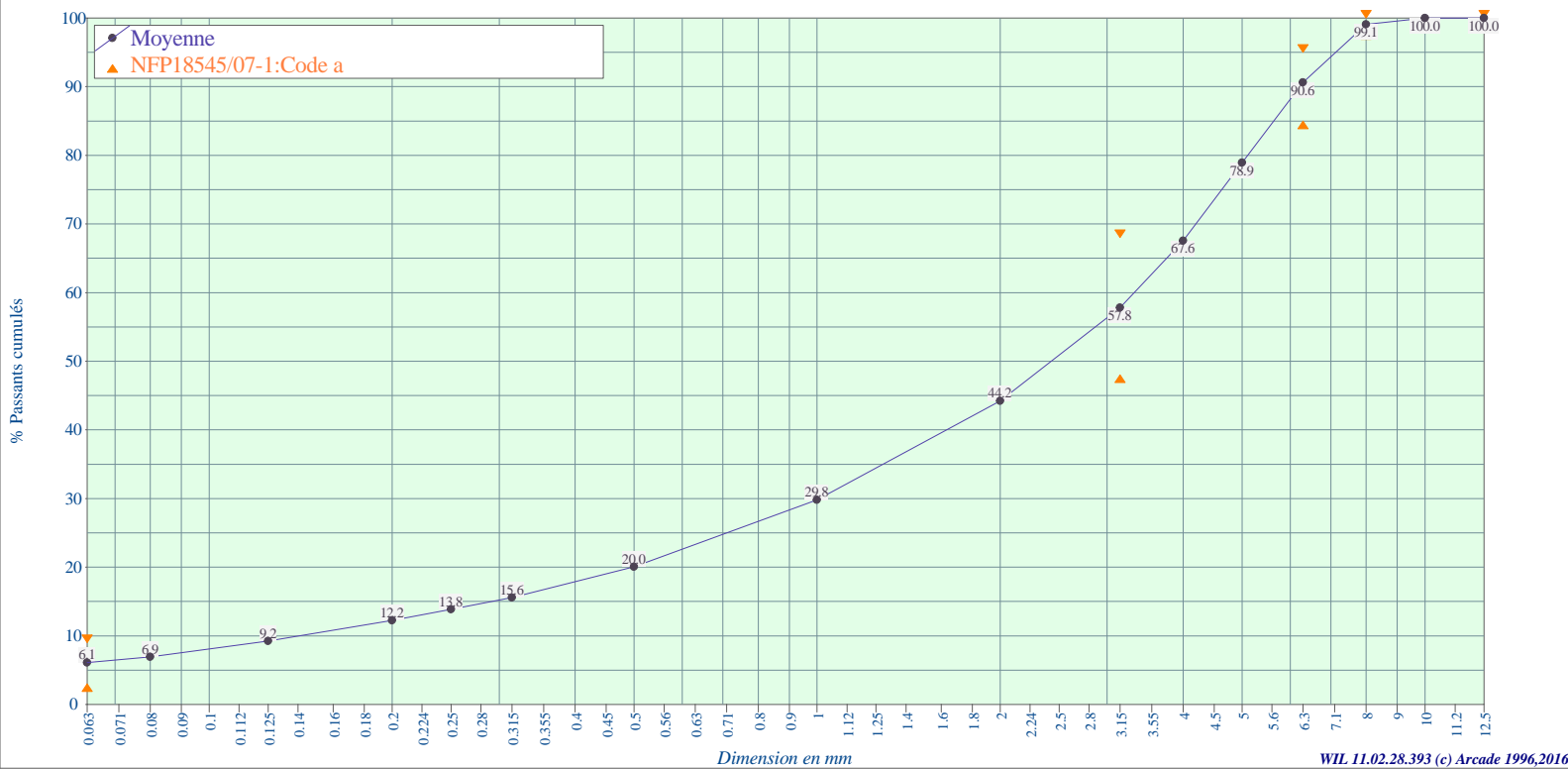
Code a

	0.063	0.08	0.125	0.2	0.25	0.315	0.5	1	2	3.15	4	5	6.3	8	10	12.5	FM	MB	MBF	W	S		
V.S.S.+U	10.0									69			97					2.5	10.5				
V.S.S.	9.0									68			95					2.0	10.0			2.00	
V.S.I.	3.0									48			85	98		100							
V.S.I.-U	2.0									47			83			100							

Partie informative
Résultats de production

du 21/10/15 au 14/11/16

	0.063	0.08	0.125	0.2	0.25	0.315	0.5	1	2	3.15	4	5	6.3	8	10	12.5	FM	MB	MBF	W	S	
Maximum	8.4	9.4	12	16	18	22	30	43	56	68	76	88	94	100	100	100	100	4.59	0.3		11.7	
Xf+1.25xEcart-types	7.8	8.7	11	15	17	19	26	38	53	64	73	83	93	100	100	100	100	4.47			11.4	
Moyenne Xf	6.1	6.9	9	12	14	16	20	30	44	58	68	79	91	99	100	100	100	4.15	0.2	1.7	8.3	0.51
Xf-1.25xEcart-types	4.4	5.2	7	10	11	12	14	21	36	51	62	74	88	99	100	100	100	3.83			5.2	
Minimum	3.1	4.8	7	9	10	11	13	19	32	48	60	74	88	98	100	100	100	3.71	0.2		4.8	
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	3	1	15	1



A. COLLIN Technicien de Laboratoire

(Signature manuscrite)

Dimension en mm

WIL 11.02.28.393 (c) Arcade 1996,2016