

CERTIFICAT

TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE

Décision d'admission n° 46-2-P-01 du 3 juillet 2002

Décision de reconduction n° 46-2-P-10 du 17 janvier 2008

Cette décision annule et remplace la décision n° 46-2-P-09 du 23 janvier 2007

La société MARTENS KUNSTSTOFFEN b.v.
Statendamweg 75-77
NL - 4900 AA OOSTERHOUT
Usine de NL - 4906 AA OOSTERHOUT

est autorisée à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du règlement NF 055. Cette décision atteste que les produits ci-après sont certifiés, après évaluation conformément à ces référentiels. La gamme des produits figure en annexe.

Norme applicable : NF EN 1452

TUBES POUR RÉSEAUX D'EAU AVEC PRESSION Désignation commerciale : MARTENS



Par mandatement d'AFAQ AFNOR Certification et pour le CSTB


La Direction Technique
Hervé BERRIER

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Dimensions
Résistance à la traction
Étanchéité à la pression des assemblages
Résistance à la pression
Résistance aux chocs

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant

Gildas MOREAU
Tél. : 01 64 68 82 50
Fax : 01 64 68 84 44

Sauf retrait, suspension ou modification, le droit d'usage de ce certificat est reconduit tous les 15 mois.

La liste des certificats est tenue à jour au CSTB et disponible sur le site internet www.cstb.fr.

TUBES ET RACCORDS EN PVC NON PLASTIFIÉ RIGIDE

Décision d'admission n° 46-2-P-01 du 3 juillet 2002
Décision de reconduction n° 46-2-P-10 du 17 janvier 2008

Désignation commerciale : MARTENS

Diamètre extérieur nominal (mm)	Epaisseur nominale (mm)	Pression nominale (bar)	Type d'assemblage (*)
50	3,7	16	C
63	3,0	10	C-J-I
	4,7	16	C-J-I
75	5,6	16	C-J-I
90	4,3	10	C-J-I
	6,7	16	C-J-I
110	5,3	10	C-J-I
	8,1	16	C-J-I
125	6,0	10	C-J-I
	9,2	16	C-J-I
140	6,1	10	C-J-I
	9,3	16	C-J-I
160	6,2	10	C-J-I
	9,5	16	C-J-I
200	7,7	10	C-J-I
	11,9	16	C-J-I
225	8,6	10	C-J-I
	13,4	16	C-J-I

(*) C = collage J = bague d'étanchéité

I = Bague d'étanchéité intégrée