



# Certificat

## Certificate

**ARTICLES DE  
QUINCAILLERIE  
BUILDING HARDWARE**

Page 1 / 4

**Maintien N° 52D-23 du 22/06/2023**  
*Maintenance N° 52D-23 from 22/06/2023*  
**Date de fin de validité / Expiry date : 31/01/2025**

**DOM METALUX**  
47 BIS RUE JEANNE D ARC FR- 52102 ST DIZIER CEDEX

**Première admission / First admission: 28/03/2000**

Est autorisé à distribuer les produits listés en annexe bénéficiant du droit d'usage de la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du référentiel de certification NF - Articles de quincaillerie.

*Is authorized to distribute the products listed in appendix, having obtained the NF mark usage right in accordance with the general rules of the NF mark and the NF - Building hardware certification scheme.*

Ce certificat atteste que les produits désignés en annexe sont certifiés conformes aux normes citées en annexe et aux exigences supplémentaires après évaluation par AFNOR Certification tel que spécifié dans le référentiel de certification NF - Articles de quincaillerie.

*This certificate attests that the products mentioned in appendix have been assessed by AFNOR Certification and found to conform with the standards cited in appendix and complementary requirements, as specified in the NF - Building hardware certification scheme.*

**Caractéristiques certifiées essentielles :**

Serrures de bâtiment et les crémones :  
Endurance, durabilité, sécurité.

**Main certified characteristics:**

Locks of building :  
Endurance, durability, safety.

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

*This certificate supersedes all previous certificates.*

Ce certificat NF, incluant son annexe, est valable jusqu'au **31/01/2025** sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute décision conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF - Articles de quincaillerie.

*This NF certificate and related appendix is valid until 31/01/2025 subject to the results obtained upon regular controls carried out by AFNOR Certification. Appropriate decision is made by AFNOR Certification in accordance with the general rules of the NF mark and specific NF - Building hardware certification scheme.*



SignatureFournisseur

**Julien NIZRI**  
**Directeur Général d'AFNOR Certification**  
*Managing Director of AFNOR Certification*

CERTI F 1332.6 07/2020

Maintien N° 52D-23 du 22/06/2023  
Maintenance N° 52D-23 from 22/06/2023  
Date de fin de validité / Expiry date : 31/01/2025

Site de production / Production site :  
DOM METALUX 47 BIS RUE JEANNE D ARC FR-52102 ST DIZIER CEDEX

**IDENTIFICATION DES PRODUITS / PRODUCT DESIGNATION**

Référence Commerciale / Product name	Marque Commerciale / Trademark	Référence produit / Product reference	Classe NF040 / Classification of NF040	Norme / Standard	Classification norme / Classification of standard	Spécificité / Specificity
260 NF - Pêne dormant et demi-tour	DOM METALUX	260 NF	NF niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-409:2005	2B400C2HF20	
261 NF - Bec de cane seul	DOM METALUX	261 NF	NF niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-409:2005	2B400C-HF20	
262 NF - Bec de cane à condamnation	DOM METALUX	262 NF	NF niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-409:2005	2B400C2HG20	
263 NF - Pêne dormant seul	DOM METALUX	263 NF	NF niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-409:2005	2B-00C2HF00	
665 - Pêne demi-tour seul	DOM METALUX	665 (40/70 et 50/70)	NF niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-414:2005	3L400C-H020	
665 CF - Pêne demi-tour seul	DOM METALUX	665 CF (40/70 et 50/70)	NF Q C niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-414:2005	3L410C-H020	
666 - Pêne dormant seul	DOM METALUX	666 (40/70 et 50/70)	NF niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-414:2005	3L400C3HA00	
667 - Pêne dormant et demi-tour	DOM METALUX	667 (40/70 et 50/70)	NF niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-414:2005	3L400C3HA20	
667 CF - Pêne dormant et demi-tour	DOM METALUX	667 CF (40/70 et 50/70)	NF Q C niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-414:2005	3L410C3HA20	
670 - Pêne dormant et demi-tour à clé bénarde	DOM METALUX	670 (40/70 et 50/70)	NF niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-414:2005	3L400C3HD20	
670 CF - Pêne dormant et demi-tour	DOM METALUX	670 CF (40/70 et 50/70)	NF Q C niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-414:2005	3L410C3HD20	
672 - Bec de cane à condamnation	DOM METALUX	672 (40/70 et 50/70)	NF niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-414:2005	2L400C3HG20	
672 CF - Bec de cane à condamnation	DOM METALUX	672 CF (40/70 et 50/70)	NF Q C niveau 1	NF EN 12209:2004 NF P 26-414:2005	2L410C3HG20	
AMAZONE - Serrure trois points axe à 50	DOM METALUX	AMAZONE AMAZONE R	NF Q C	NF P 26-103:1988	Catégorie II - B2 Sans charge au verrouillage	
AMAZONE + - Serrure trois points axe à 50	DOM METALUX	AMAZONE + AMAZONE +R	NF Q C	NF P 26-103:1988	Catégorie II - B2 Sans charge au verrouillage	
CML - 50/70 - Pêne dormant et demi-tour	DOM METALUX	CML - 50/70 CML - 50/70 INOX	NF niveau 1	NF EN 12209:2004	3L400C3HA20	
CML CF- 50/70 - Pêne dormant et demi-tour avec têtère 235x20 mm ou 250x20 mm	DOM METALUX	CML CF- 50/70 CML CF- 50/70 INOX	NF Q C niveau 1	NF EN 12209:2004	3L410C3HA20	

**Maintien N° 52D-23 du 22/06/2023**  
*Maintenance N° 52D-23 from 22/06/2023*  
**Date de fin de validité / Expiry date : 31/01/2025**

MOABI 21 - Pêne dormant et demi-tour	DOM	.664C057414R .664C057414L .664C057412R .664C057214R .664C057212R .664C057212L .664C057314R .664C057314L .664C057313R .664C057313L .664C057312R .664C057312L	NF niveau 3	NF EN 12209:2004	3S400D3HA20	Endurance = 1 000 000 cycles  Résistance à la corrosion : 480 H
MOABI 22 - Bec de cane à équerre	DOM	.664CV57414R .664CV57214R .664CV57314R .664CV57314L	NF niveau 3	NF EN 12209:2004	3S400D-H020	Endurance = 1 000 000 cycles  Résistance à la corrosion : 480 H
MOABI 23 - Pêne dormant seul	DOM	.664R0504140 .664R0502140 .664R0503140	NF niveau 3	NF EN 12209:2004	3S400D3H000	Endurance = 1 000 000 cycles  Résistance à la corrosion : 480 H
MOABI 24 - Pêne dormant et demi-tour à clé bénarde	DOM	.664N057414R .664N057214R .664N057314R .664N057314L .664N057313R .664N057313L .664N057312R .664N057312L	NF niveau 3	NF EN 12209:2004	3S400D3HD20	Endurance = 1 000 000 cycles  Résistance à la corrosion : 480 H
MOABI 25 - Bec de cane	DOM	.664CS57414R .664CS57414L .664CS57214R .664CS57214L .664CS57314R .664CS57314L .664CS57313R .664CS57313L .664CS57312R .664CS57312L	NF niveau 3	NF EN 12209:2004	3S400D-H020	Endurance = 1 000 000 cycles  Résistance à la corrosion : 480 H
MOABI 26 - Bec de cane à condamnation	DOM	.664WC57414R .664WC57214R .664WC57214L .664WC57314R .664WC57314L .664WC57313R .664WC57313L .664WC57312R .664WC57312L	NF niveau 3	NF EN 12209:2004	3S400D3HG20	Endurance = 1 000 000 cycles  Résistance à la corrosion : 480 H



# Certificat

Certificate

**ARTICLES DE  
QUINCAILLERIE  
BUILDING HARDWARE**

**Page 4 / 4**

**Maintien N° 52D-23 du 22/06/2023**  
*Maintenance N° 52D-23 from 22/06/2023*  
**Date de fin de validité / Expiry date : 31/01/2025**

MOABI 28 - Pêne dormant et demi-tour	DOM	.664C447414R .664C447214R .664C447314R .664C447314L .664C447313R .664C447313L .664C447312R .664C447312L	NF niveau 3	NF EN 12209:2004	3S400D3HA20	Endurance = 1 000 000 cycles Résistance à la corrosion : 480 H
TRILOGIA II - Serrure trois points axe à 50	DOM METALUX	TRILOGIA II	NF Q C	NF P 26-103:1988	Catégorie II - B2 Sans charge au verrouillage	