

FUNDICIONES DE ODENA SA CRTA N-II KM 555,2 ES 08711 ODENA Espagne

La société **FUNDICIONES DE ODENA SA** est autorisée à utiliser la marque NF, en application des Règles Générales de la Marque NF et du référentiel NF- VOIRIE pour les dispositifs de couronnement et de fermeture cités en pages suivantes.

Ce certificat atteste que ces produits sont certifiés après évaluation conformément aux normes ci-après.

Elle est prononcée, sur proposition du Comité Particulier de la marque NF-VOIRIE, au vu des résultats des contrôles internes à l'entreprise, ceux-ci ayant été confirmés par les essais réalisés lors des visites effectuées par l'organisme d'inspection et par les essais en laboratoire. Elle annule et remplace toutes décisions antérieures.

Ce droit d'usage est accordé jusqu'au 31/01/2026 à compter de la présente décision, sous réserve des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute sanction conformément aux Règles Générales de la Marque NF et au référentiel de certification de la Marque NF - VOIRIE.

Caractéristiques certifiées

Classe
Surface d'aération
Cote de passage
Profondeur d'emboîtement
Assurance tampon / grille dans le cadre
Pression d'appui du cadre
Hauteur du cadre
Angle d'ouverture
Surface d'avalement
Force de contrôle et flèche résiduelle
Matériaux
Système qualité ISO 9001
Marquage
Essais routiers

SignatureFournisseur

Julien NIZRI
Directeur Général d'AFNOR Certification

| Classe | Référence | Désignation du produit | Norme | Identification NF |
|--------|-----------------|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------|
| B125 | LLUM-3188 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3188-3188YY |
| B125 | LLUM-3195 | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3195-3195 |
| B125 | LLUM-3196 | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3196-3196 |
| B125 | LLUM-3197 | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3197-3197 |
| B125 | LLUM-3140 | Cadre carré, tampon carré, avec possibilité de verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3140-3140 |
| B125 | LLUM-3145 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3145-3145 |
| B125 | LLUM-31961 | Cadre carré, tampon carré avec possibilité de verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31961-31961 |
| B125 | LLUM-31971 | Cadre carré, tampon carré avec possibilité de verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31971-31971 |
| B125 | TROTTOIR-2132 | Cadre carré, tampon rond, avec ou sans verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2132-2132 |
| B125 | TROTTOIR-2133 | Cadre carré, tampon rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2133-2133 |
| B125 | TROTTOIR-2135 | Cadre rectangulaire, tampon rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2135-2135 |
| B125 | TROTTOIR-2135SP | Cadre carré, tampon rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2135SP-2135SP |
| B125 | TROTTOIR-2136 | Cadre rectangulaire, tampon rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2136-2136 |
| B125 | TROTTOIR-2137 | Cadre rectangulaire, tampon rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2137-2137 |
| B125 | TROTTOIR-2138 | Cadre carré, tampon rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2138-2138 |
| B125 | TROTTOIR-2139 | Cadre carré, tampon rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2139-8122.1 |
| B125 | OPEN-2144B | Cadre carré, tampon rond, articulé | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2144-2144B |
| B125 | PAS-1175 | Cadre octogonal, tampon articulé rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1175-1175 |
| B125 | DRH-3138 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3138-3138 |

| Classe | Référence | Désignation du produit | Norme | Identification NF |
|--------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------|
| B125 | IBE-3119 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3119-3119 |
| B125 | MULTI-3131 | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire avec possibilité du verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3131-3131 |
| B125 | PREF-2148B | Cadre rond, tampon articulé rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2148B-2148B |
| B125 | MODULAIRE- 3122B | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3122-3122B |
| B125 | PREF-2149B | Cadre rond, tampon articulé rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2149-2149B |
| B125 | LLUM 3188 PLUS | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3188- 3188PLUS |
| B125 | IBERDROLA 3121 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3121-3121 |
| B125 | ARGUS 3145-10L | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3145.10L- 3145.10L |
| B125 | TROTTOIR 2136 v2 | Cadre Carré tampon rond hydraulique articulé | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2136v2- 2136v2 |
| B125 | GRAND MODULARIE 3198B | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3198-3198B |
| B125 | PAS 1175 v2 | Cadre rond, tampon articulé rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1175v2-1175v2 |
| B125 | LLUM 3138 v2 | Cadré carre, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3138-3138v2 |
| B125 | LLUM 3139 | Cadré carre, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3139-3139 |
| B125 | LLUM 3180 | Cadré carre, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3180-3180 |
| B125 | MODULAIRE 3120B | Cadré rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3120-3122B |
| C250 | LLUM 31962 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31961-31962 |
| C250 | LLUM 31972 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31971-31972 |
| C250 | PREF-2149 | Cadre rond, tampon articulé rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2149-2149 |

| Classe | Référence | Désignation du produit | Norme | Identification NF |
|--------|--------------|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------|
| C250 | RON-5135 | Cadre carré, grille carrée | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5135-5135 |
| C250 | RON-5136 | Cadre carré, grille carrée | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5136-5136 |
| C250 | RON-5137 | Cadre carré, grille carrée | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5137-5137 |
| C250 | RON-5138 | Cadre carré, grille carrée | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5138-5138 |
| C250 | RON-5139 | Cadre carré, grille carrée – accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5139-5139 |
| C250 | RONEC-5145 | Cadre carré, grille carrée | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5145-5145 |
| C250 | RONEC-5146 | Cadre carré, grille carrée | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5146-5146 |
| C250 | RONEC-5147 | Cadre carré, grille carrée | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5147-5147 |
| C250 | RONEC-H-5165 | Cadre carré, grille carrée – accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5165-5165 |
| C250 | RONEC-H-5166 | Cadre carré, grille carrée – accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5166-5166 |
| C250 | RONEC-H-5167 | Cadre carré, grille carrée – accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5167-5167 |
| C250 | BBR-2146 | Cadre carré, tampon rond articulé, avec ou sans verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2146-2146 |
| C250 | BBR-2147 | Cadre rectangulaire, tampon articulé rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2147-2147 |
| C250 | BBR-2150 | Cadre carré, tampon rond, avec ou sans verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2150-2150 |
| C250 | BBR-2145 | Cadre rectangulaire, tampon rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2145-2145 |
| C250 | PKLUM-31106 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31106-31106 |
| C250 | PKLUM-31107 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31107-31107 |
| C250 | PKLUM-31109 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31109-31109 |
| C250 | DRHC-3182 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3139-3182 |

| Classe | Référence | Désignation du produit | Norme | Identification NF |
|--------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------|
| C250 | DRHC-3194 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3138-3194 |
| C250 | DRHC-3194 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3138.1-3194 |
| C250 | BOR-8104 | Avaloir rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-8104 |
| C250 | BOR-8105 | Avaloir rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-8105 |
| C250 | URBEX-1177 | Cadre octogonal, tampon articulé rond, avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1177-1177 |
| C250 | URBEX-G-6177 | Cadre octogonal, grille articulée ronde avec joint élastique, accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1177-6177 |
| C250 | MARE-5150 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5150-5150 |
| C250 | MARE-5150CN | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire - accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5150CN- 5150CN |
| C250 | CANAL-7127 | Grille de caniveau rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-0000-7127 |
| C250 | CANAL-7128 PMR | Grille rectangulaire accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-0000-7128 |
| C250 | CANAL-7129 PMR | Grille rectangulaire acc | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-0000-7129 |
| C250 | CANAL-7130 | Grille de caniveau rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-0000-7130 |
| C250 | BOR-8122.1 | Plaque de recouvrement, cadre carré, tampon rond (avec tampon de classe B125) | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-8122.1-8122.1 |
| C250 | BOR-8125 | Plaque de recouvrement, cadre carré avec tampon rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-8125-8122 |
| C250 | AMAZON-8126 | Grille avaloir, cadre rectangulaire, grille rectangulaire, tampon rectangulaire, accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-8126-8126 |
| C250 | AMAZON-8127 | Grille avaloir, cadre rectangulaire, grille rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-8127-8127 |
| C250 | NIL-8128 | Grille avaloir, cadre rectangulaire, grille rectangulaire, tampon rectangulaire - accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-8128-8128 |
| C250 | RON-H-5154 | Cadre carré, grille carrée - accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5154-5154 |

| Classe | Référence | Désignation du produit | Norme | Identification NF |
|--------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------|
| C250 | RON-H-5155 | Cadre carré, grille carrée - accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5155-5155 |
| C250 | RON-H-5156 | Cadré carré, grille carré articulé accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5156-5156 |
| C250 | RON-H-5157 | Cadre carré, grille carrée - accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5157-5157 |
| C250 | RON-H-5158 | Cadre carré, grille carrée - accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5158-5158 |
| C250 | BCN-5129 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire articulée | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5129-5129 |
| C250 | OPEN-2144 | Cadre carré, tampon rond, articulé | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2144-2144 |
| C250 | SENA-5127 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire articulée | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5127-5127 |
| C250 | PREF-2148 | Cadre rond, tampon articulé rond | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2148-2148 |
| C250 | MULTI-3132 | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire avec possibilité du verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3131-3132 |
| C250 | TER-5122 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5122-5122 |
| C250 | MODULAIRE-3122 | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3122-3122 |
| C250 | C-EOS 5168 | Cadre carré, grille carrée articulée accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5175-5168 |
| C250 | BBR 61461 | Cadre Carré grille ronde articulée accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-21461-61461 |
| C250 | OFRE 5177 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5177-5177 |
| C250 | BBR 21461 | Cadre Carré tampon rond hydraulique articulé | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-21461-21461 |
| C250 | C-EOS 5169 | Cadre carré, grille carrée articulée accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5176-5169 |
| C250 | GORG 5178 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5178-5178 |
| C250 | JARAMA 5182 | Cadré rectangulaire, grille rectangulaire articulée accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5182-5182 |
| C250 | PERSEVERANC E 1177 v2 | Cadre rond, tampon rond articulé, avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1177v2-1177v2 |

| Classe | Référence | Désignation du produit | Norme | Identification NF |
|--------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------|
| C250 | GRAND MODULAIRE 3198C | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3198-3198C |
| C250 | LLUM 31109 v2 | Cadre carré, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-314510L-31109V2 |
| C250 | LLUM 3194 v2 | Cadré carre, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3138-3194V2 |
| C250 | LLUM 3180C | Cadré carre, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3180-3180C |
| C250 | LLUM 3182 | Cadré carre, tampon carré | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3139-3182 |
| C250 | MODULAIRE 3120 | Cadré rectangulaire, tampon rectangulaire | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-3120-3122 |
| D400 | COSMOS-1174 | Cadre octogonal, tampon articulé rond, avec joint élastique EVA, avec verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1174-1174 |
| D400 | COSMOS-1164 | Cadre octogonal, tampon articulé rond avec verrouillage avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1164-1164 |
| D400 | COSMOS-2164 | Cadre carré, tampon articulé rond, avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2164-2164 |
| D400 | COSMOS-6174 | Cadre octogonal, grille articulée, avec joint élastique - accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1174-6174 |
| D400 | TITAN-1178 | Cadre octogonal, tampon rond, avec joint élastique | EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1178-1178 |
| D400 | GALAXY-6184 | Cadre octogonal, grille articulée ronde, avec joint élastique - accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-6184-6184 |
| D400 | APOLO-1122D | Cadre rond, tampon rond, avec joint élastique, avec verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1122D-1122D |
| D400 | EOS-31111 | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire, avec ou sans verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31111-31111 |
| D400 | EOS-31112 | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire articulé, avec ou sans verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31112-31112 |
| D400 | EOS-31113 | Cadre rectangulaire, tampon rectangulaire articulé, avec ou sans verrouillage | NF EN 124:1994; ou NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31113-31113 |
| D400 | EOS-51111 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire, avec ou sans verrouillage, accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31111-51111 |
| D400 | EOS-51112 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire articulée, avec ou sans verrouillage, accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31112-51112 |

| Classe | Référence | Désignation du produit | Norme | Identification NF |
|--------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------|
| D400 | EOS-51113 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire articulé, avec ou sans verrouillage accès PMR | NF EN 124:1994; ou NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31113-51113 |
| D400 | METEOR-1186 | Cadre rond, tampon rond, avec joint élastique, avec ou sans verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1186-1186 |
| D400 | COLUMBIA-2130 | Cadre carré, tampon articulé rond avec verrouillage avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2130-2130 |
| D400 | RETEL- 1108.08 | Cadre octogonal, tampon rond, articulé, avec joint élastique, avec verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1108.08-1108.08 |
| D400 | EOS 5172 | Cadre carré, grille carrée articulé concave, accès PMR. | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5172-5172 |
| D400 | EOS 5173 | Cadre carré, grille carrée articulé concave, accès PMR. | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5173-5173 |
| D400 | EOS 5174 | Cadre carré, grille carrée articulé concave, accès PMR. | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5174-5174 |
| D400 | VOLGA 5151 | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire articulé concave, accès PMR. | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5151-5151 |
| D400 | ONROAD 1185 | Cadre rond tampon rond articulé avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1185-1185 |
| D400 | ONROAD 6185 | Cadre rond, grille articulée ronde avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1185-6185 |
| D400 | VOLGA 5151CN | Cadre rectangulaire, grille rectangulaire articulé concave, accès PMR. | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-5151CN-5151 |
| D400 | EOS-31110 | Cadre carré, tampon carré articulé | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31110-31110 |
| D400 | EOS-51110 | Cadre carré, grille carrée articulé, accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31110-51110 |
| D400 | VOYAGER 1173 | Cadre rond, tampon rond articulé, avec joint élastique, avec verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1173F-1173 |
| D400 | VOYAGER 6173 | Cadre rond, grille ronde articulée, avec joint élastique, accès PMR, avec verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1173F-6173 |
| D400 | EOS 31114 | Cadre carré, tampon carré articulé | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31114-31114 |
| D400 | EOS 31115 | Cadre carré, tampon carré articulé | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31115-31115 |
| D400 | EOS 51114 | Cadre carré, grille carrée articulé accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31114-51114 |

| Classe | Référence | Désignation du produit | Norme | Identification NF |
|--------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------|
| D400 | EOS 51115 | Cadre carré, grille carrée articulé accès PMR | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-31115-51115 |
| D400 | APEX 1182 | Cadre rond, tampon rond articulé, avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1182-1182 |
| D400 | GALAXY-1184D | Cadre octogonal, tampon articulé rond, avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1184-1184D |
| E600 | GALAXY-1184 | Cadre octogonal, tampon articulé rond, avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1184-1184 |
| E600 | GALAXY-2184 | Cadre carré, tampon articulé rond, avec joint élastique | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-2184-2184 |
| E600 | STARDUST-1187 | Cadre rond, tampon rond articulé, avec joint élastique, avec ou sans verrouillage | NF EN 124-1:2015 + NF EN 124-2:2015 | 91-1187-1187 |