

## SAINT GOBAIN PAM

AVENUE VICTOR CLAUDE 54700 BLENOD LES PONT A MOUSSON FRANCE

---

La société **SAINT GOBAIN PAM** 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 31/01/2027 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	CBTB25RF	Regard de trottoir à cadre carré de 250	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-120-120
B125	CBTB30RF	Regard de trottoir à cadre carré de 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-121-121
B125	CBTB40RF	Regard de trottoir à cadre carré de 400	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-50-50
B125	CBTB50CF	Regard de trottoir à cadre carré de 500	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-01-49
B125	CBTB60RF	Regard de trottoir à cadre carré de 600	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-46-46
B125	CBTB70RF	Regard de trottoir à cadre carré de 700	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-48-48
B125	CBTB80CF	Regard de trottoir à cadre carré de 800	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-79-78
B125	CBTB50RF	Regard de trottoir à cadre rond de 500	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-49-49
B125	CBTB80RF	Regard de trottoir à cadre rond de 800	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-78-78
B125	CBOP30CF	Regard de trottoir OPTEA 300 carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21.434.435
B125	CBOP40CF	Regard de trottoir OPTEA 400 carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21.436.437
B125	CBOP50CF	Regard de trottoir OPTEA 500 carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21.438.439
B125	CBOP60CF	Regard de trottoir OPTEA 600 carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21.440.441
B125	CCBR30SF	Regard de branchement nivelable, DN 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-92-92
B125	CBAK30HF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-187-187
B125	CBAK40HF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 400	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-188-188
B125	CBAK45HF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 450	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-194-194
B125	CBAK50HF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 500	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-189-189
C250	ECML20PF	Grille MECALINEA 750 X 200	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-124

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
B125	CBAK60HF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 600	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-190-190
B125	CBAK70HF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 700	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-191-191
B125	CBAK80HF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 800	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-192-192
B125	CBAK30HFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 300 et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-187-226
B125	CBAK40HFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 400 et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-188-227
B125	CBAK45HFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 450 et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-194-228
B125	CBAK50HFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 500 et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-189-229
B125	CBAK60HFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 600 et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-190-230
B125	CBAK70HFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 700 et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-191-231
B125	CBAK80HFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 800 et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-192-232
B125	CBAK40CF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 400 sans patte	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-422-188
B125	CBAK50CF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 500 sans patte	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-423-189
B125	CBAK60CF	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 600 sans patte	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-424-190
B125	CBAK40CFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 400 sans patte et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-422-227
B125	CBAK50CFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 500 sans patte et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-423-229
B125	CBAK60CFX16	Regard hydraulique AKSESS à cadre carré de 600 sans patte et à tampon verrouillé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-424-230
B125	CBHY25HF	Regard hydraulique à cadre carré de 250 (250)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-122-122
B125	CBHY30HF	Regard hydraulique à cadre carré de 300 (300)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-52-52
B125	CBHY40HF	Regard hydraulique à cadre carré de 400 (415)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-53-53

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
B125	CBHY50HF	Regard hydraulique à cadre carré de 500 (520)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-54-54
B125	CBHY60HF	Regard hydraulique à cadre carré de 600 (600)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-55-55
B125	CBHY70HF	Regard hydraulique à cadre carré de 700 (700)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-56-56
B125	CBHY80HF	Regard hydraulique à cadre carré de 800 (800)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-04-04
B125	CBHY36SF	Regard hydraulique à cadre rond de 360 (360)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-169-169
B125	CBHY40SF	Regard hydraulique à cadre rond de 400 (437)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-51-51
B125	CBHY50SF	Regard hydraulique à cadre rond de 500 (537)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-83-83
B125	CBHY70SF	Regard hydraulique à cadre rond de 700 (700)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-172-172
B125	CBOP30HF	Regard hydraulique OPTEA 300 carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-442-443
B125	CBOP40HF	Regard hydraulique OPTEA 400 carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-444-445
B125	CBOP50HF	Regard hydraulique OPTEA 500 carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-446-447
B125	CBOP60HF	Regard hydraulique OPTEA 600 carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-448-449
B125	CBTC60RFX24	Regard MEDIUM DUTY non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-28-85
B125	CBTC60CFX24	Regard MEDIUM DUTY non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-40-85
C250	CCPY60RF	Regard PAYSAGE non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-28-28
C250	CCPY60CF	Regard PAYSAGE non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-40-28
C250	CCPG60AF	Regard PAYSAGE 2 non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-355-393
C250	CCPG60BF	Regard PAYSAGE 2 ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-355-353
C250	ECPY60BF	Grille PAYSAGE à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-28-153

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
C250	ECPG60BF16	Grille PAYSAGE 2 à cadre rond, accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-355-354
C250	ECPY60DF	Grille PAYSAGE à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-40-153
C250	CCAQ36TF	Regard de branchement AQUARING ouverture 360 – 40T	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-470-471
C250	CCBR25AFX28	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube fonte DN 250, à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-170-170
C250	CCBR25BFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube PVC DN 250, à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-170-170
C250	CCBR30AFX28	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube fonte DN 300, à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-115-115
C250	CCBR30BFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube PVC DN 315, à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-115-115
C250	CCBR40BFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube PVC DN 400, à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-216-216
C250	CCBR30BFX51	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube PVC DN 315, à cadre rond, sans articulation	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-414-415
C250	CCBR30WFX28	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube fonte DN 300, à cadre carré, sans articulation	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-372-372
C250	CCBR30WFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube PVC DN 315, à cadre carré, sans articulation	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-372-372
C250	CCBR40WFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube PVC DN 400, à cadre carré, sans articulation	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-371-371
C250	CCBR25SFX28	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube fonte DN 250, à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-283-170
C250	CCBR25SFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube PVC DN 250, à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-283-170
C250	CCBR30SFX28	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube fonte DN 300, à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-284-115
C250	CCBR30SFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube PVC DN 315, à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-284-115
C250	CCBR40SFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, pour tube PVC DN 400, à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-287-216
C250	CBPK40HF	Regard hydraulique PARXESS à cadre carré de 400	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-266-266

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
C250	CBPK50HF	Regard hydraulique PARXESS à cadre carré de 500	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-267-267
C250	CBPK60HF	Regard hydraulique PARXESS à cadre carré de 600	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-268-268
C250	CBPK70HF	Regard hydraulique PARXESS à cadre carré de 700	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-269-269
C250	CCBR30XF21	Regard de trottoir réhaussable articulé, intérieur DN 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-175-115
C250	CCVE30CF	Regard VENETO à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-173-173
C250	CCIT40CF935	Regard ITALIA à cadre carré 500 x 500 cote de passage 320 x 320	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-73-137
C250	CCIT50CF	Regard ITALIA à cadre carré 500 x 500 cote de passage 360 x 360	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-176-137
C250	CCTC50CF	Regard FRIULI à cadre carré 500 x 500 cote de passage 370 x 370	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-232-137
C250	CCMI50CF	Regard MILANO à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-142-142
C250	CCMI58CF	Regard MILANO à cadre carré élargi	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-182-142
C250	CCLO62CF	Regard LOMBARDIA à cadre carré 600 x 600, cote de passage 500 x 500	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-233-233
C250	CCTC64GF	Regard rectangulaire PUGLIA 650 x 450	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-171-171
C250	CCTC76GF	Regard rectangulaire TROJAN 600 x 450 de parking et de trottoir avec cadre et tampon	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-167-167
C250	ECGA60AF	Grille avaloir profil A de 500	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-64-64
C250	ECGA60TF	Grille avaloir profil T de 500	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-65-65
C250	ECRV80AF	Plaque de recouvrement profil A (avec tampon de classe B 125)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-13-78
C250	ECVR80TF	Plaque de recouvrement profil T (avec tampon de classe B 125)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-15-78
C250	ECAV80AF	Avaloir profil A de 800	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-23
C250	ECAV80TF	Avaloir profil T de 800	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-22

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
C250	ECSE80UF	Grille de caniveau SELECTA à barreau sélecteur, profil T	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-181-94
C250	ECSE80PF	Grille de caniveau SELECTA sans barreau sélecteur	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-181-181
C250	ECSE80UFX11	Grille de caniveau SELECTA à barreau sélecteur - Profil T Accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-181-370
C250	ECSE80PFX11	Grille de caniveau SELECTA sans barreau sélecteur- sécurisé accès PMR – avec barreau additionnel	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-181-346
C250	ECSE80PFX21	Grille de caniveau SELECTA sans barreau sélecteur- cadre sans patte	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-347-181
C250	ECSE80PFX31	Grille de caniveau SELECTA sans barreau sélecteur- sécurisé accès PMR – cadre sans patte	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-347-237
C250	ECSE75SFX11	Bouche d'égout réhaussable SELECTA MAXI à barreau sélecteur, profil A	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-160-160
C250	ECSE75SFX46	Bouche d'égout réhaussable SELECTA MAXI à barreau sélecteur, profil A, accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-160/160-381/160
C250	ECSE75UFX11	Bouche d'égout réhaussable SELECTA MAXI à barreau sélecteur, profil T	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-94-94
C250	ECSE75UFX46	Bouche d'égout réhaussable SELECTA MAXI à barreau sélecteur, profil T, accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-94/94-370/94
C250	ECSE75UFX16	Bouche d'égout réhaussable SELECTA MAXI sans barreau sélecteur, profil T	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-94-181
C250	ECSE75UFX13	Bouche d'égout SELECTA MAXI 20-40, sans barreau sélecteur, profil T, accès PMR, avec barreau additionnel	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21.406/407/94.346/94
C250	ECSE75UFX41	Bouche d'égout réhaussable SELECTA MAXI sans barreau sélecteur, profil T – sécurisé accès PMR – avec barreau additionnel	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-94-346
C250	ECSE75MFX11	Bouche d'égout réhaussable SELECTA MAXI à barreau sélecteur, profil droit	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-94/348-94/94
C250	ECSE75MFX46	Bouche d'égout réhaussable SELECTA MAXI à barreau sélecteur, profil DROIT, accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-94/348-370/94
C250	ECSE75MFX41	Bouche d'égout réhaussable SELECTA MAXI sans barreau sélecteur, profil droit – sécurisé accès PMR - avec barreau additionnel	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-94/348-346/94
C250	ECSE61TF	Bouche d'égout SELECTA 500 à barreau sélecteur, profil T	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-178-178

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
C250	ECSE61UF	Bouche d'égout SELECTA 500 sans barreau sélecteur, profil T	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-178-180
C250	ECSE61SF	Bouche d'égout SELECTA 500 à barreau sélecteur, profil A	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-179-179
C250	ECCL30DF	Grille plate "AT" à cadre 750 X 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-39-62
C250	ECSO63EF	Grille plate articulée SOLE 600 X 350 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-112-112
C250	ECML30ZF	Grille plate à cadre 750 x 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-39-39
C250	ECGP67PFX20	Grille Marché commun avec pattes de centrage	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-11-30
C250	ECGP67PFX19	Grille Marché commun sans pattes de centrage	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-12-30
C250	ECGP50PFX52	Grille Marché Commun avec pattes de centrage – sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-11-361
C250	ECGP50PFX51	Grille Marché Commun sans pattes de centrage – sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-12-361
C250	ECIT32PF	Grille ITALIA à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-73-29
C250	ECIT36PF	Grille ITALIA à cote de passage 360	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-176-29
C250	ECIT32PFX11	Grille ITALIA à cote de passage 322 – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-73-360
C250	ECIT36PFX11	Grille ITALIA à cote de passage 360 – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-176-360
C250	ECGP50PF	Grille MILANO à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-142-161
C250	ECMI58PF	Grille MILANO à cadre carré élargi	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-182-161
C250	ECSQ40PF	Grille plate carrée SQUADRA de 400 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-95-95
C250	ECSQ50PF	Grille plate carrée SQUADRA de 500 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-96-96
C250	ECSQ50LF	Grille plate SQUADRA de 500 cadre hauteur 100 mm	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-215-96
C250	ECSQ60PF	Grille plate carrée SQUADRA de 600 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-97-97

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
C250	ECSQ70PF	Grille plate carrée SQUADRA de 700 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-98-98
C250	ECSQ80PF	Grille plate carrée SQUADRA de 800 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-99-99
C250	ECSQ35PFX11	Grille plate carrée SQUADRA de 350 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-158-345
C250	ECSQ40PFX11	Grille plate carrée SQUADRA de 400 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-95-310
C250	ECSQ50PFX11	Grille plate carrée SQUADRA de 500 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-96-236
C250	ECSQ50LFX11	Grille plate SQUADRA de 500 à cadre hauteur 100 mm – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-215-236
C250	ECSQ60PFX11	Grille plate carrée SQUADRA de 600 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-97-311
C250	ECSQ70PFX11	Grille plate carrée SQUADRA de 700 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-98-343
C250	ECSQ80PFX11	Grille plate carrée SQUADRA de 800 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-99-344
C250	ECSQ40CF	Grille concave carrée SQUADRA de 400 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-100-100
C250	ECSQ50CF	Grille concave carrée SQUADRA de 500 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-101-101
C250	ECSQ60CF	Grille concave carrée SQUADRA de 600 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-102-102
C250	ECSQ70CF	Grille concave carrée SQUADRA de 700 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-103-103
C250	ECSQ80CF	Grille concave carrée SQUADRA de 800 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-104-104
C250	ECSQ40CFX11	Grille concave carrée SQUADRA de 400 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-100-330
C250	ECSQ50CFX11	Grille concave carrée SQUADRA de 500 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-101-331
C250	ECSQ60CFX11	Grille concave carrée SQUADRA de 600 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-102-332
C250	ECSQ70CFX11	Grille concave carrée SQUADRA de 700 à cadre – sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-103-333
C250	ECSQ80CFX11	Grille concave carrée SQUADRA de 800 à cadre - sécurisé accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-104-334

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
C250	ECLZ57CF	Grille concave LAZIO à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-77-31
C250	ECLZ57CFX11	Grille concave LAZIO à cadre – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-77-366
C250	ECGP20PF	Grille plate carrée de 200 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-123-123
C250	ECGP25PF	Grille plate carrée de 250 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-60-60
C250	ECGP30PF	Grille plate carrée de 300 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-61-61
C250	ECGP40PF	Grille plate carrée de 400 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-29-29
C250	ECGP56PF	Grille plate carrée de 500 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-30-30
C250	ECGP60PF	Grille plate carrée de 600 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-27-27
C250	ECGP70PF	Grille plate carrée de 700 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-26-26
C250	ECGP80PF	Grille plate carrée de 800 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-25-25
C250	ECGP20PFX11	Grille plate carrée de 200 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-123-357
C250	ECGP25PFX11	Grille plate carrée de 250 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-60-358
C250	ECGP30PFX11	Grille plate carrée de 300 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-61-359
C250	ECGP40PFX11	Grille plate carrée de 400 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-29-360
C250	ECGP50PFX11	Grille plate carrée de 500 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-30-361
C250	ECGP60PFX11	Grille plate carrée de 600 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-27-362
C250	ECGP70PFX11	Grille plate carrée de 700 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-26-363
C250	ECGP80PFX11	Grille plate carrée de 800 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-25-364
C250	ECGC40CF	Grille concave carrée de 400 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-33-33

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
C250	ECGC50CF	Grille concave carrée de 500 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-31-31
C250	ECGP60CF	Grille concave carrée de 600 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-35-35
C250	ECGP70CF	Grille concave carrée de 700 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-32-32
C250	ECGP80CF	Grille concave carrée de 800 à cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-34-34
C250	ECGC40CFX11	Grille concave carrée de 400 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-33-365
C250	ECGC50CFX11	Grille concave carrée de 500 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-31-366
C250	ECGC60CFX11	Grille concave carrée de 600 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-35-367
C250	ECGC70CFX11	Grille concave carrée de 700 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-32-368
C250	ECGC80CFX11	Grille concave carrée de 800 à cadre - sécurisée accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-34-369
C250	ECOP30PF	Grille plate OPTEA 300 carrée	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-456-457
C250	ECOP40PF	Grille plate OPTEA 400 carrée	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-458-459
C250	ECOP50PF	Grille plate OPTEA 500 carrée	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-460-461
C250	ECOP60PF	Grille plate OPTEA 600 carrée	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-462-463
C250	ECOP40CF	Grille concave OPTEA 400 carrée	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21.450.451
C250	ECOP50CF	Grille concave OPTEA 500 carrée	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21.452.453
C250	ECOP60CF	Grille concave OPTEA 600 carrée	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21.454.455
C250	ECML25PF	Grille MECALINEA 750 X 250	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-128
C250	ECML30PF	Grille MECALINEA 750 X 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-39
C250	ECML35PF	Grille MECALINEA 750 X 350	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-84

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
C250	ECML40PF	Grille MECALINEA 750 X 400	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-02
C250	ECML50PF	Grille MECALINEA 750 X 500	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-37
C250	ECML60PF	Grille MECALINEA 750 X 600	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-36
C250	ECML70PF	Grille MECALINEA 750 X 700	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-63
C250	ECAL20PF	Grille AUTOLINEA 750 X 200	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-130
C250	ECAL25PF	Grille AUTOLINEA 750 X 250	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-131
C250	ECAL30PF	Grille AUTOLINEA 750 X 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-87
C250	ECAL40PF	Grille AUTOLINEA 750 X 400	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-88
C250	ECAL50PF	Grille AUTOLINEA 750 X 500	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-89
C250	ECAL60PF	Grille AUTOLINEA 750 X 600	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-90
C250	ECAL70PF	Grille AUTOLINEA 750 X 700	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-91
C250	ECML40RF	Grille MECALINEA plate à trous ronds 750 X 400 sans cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-74
C250	ECML60RF	Grille MECALINEA plate à trous ronds 750 X 600 sans cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-82
C250	ECML20PF + E5	Grille de caniveau MECALINEA 200 X 750 avec longeron L 750	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-86-124
C250	ECAA30PFX11	Grille de caniveau AQUALINEA 750 x 300 sans cadre – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-00-373
C250	ECAA30PFX11+E5	Grille AQUALINEA 750 x 300 avec longeron L 750 – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-86-373
C250	ECAA30ZFX11	Grille AQUALINEA 750 x 300 à cadre – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-39-373
C250	256899	Regard gaz rond n° 4 VHM	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-397-396
C250	CCBH30AFX28	Regard hydraulique de branchement réhaussable, cadre carré, avec articulation, pour tube fonte DN 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-466-115

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
C250	CCBH30BFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, cadre carré, avec articulation, pour tube PVC DN 315	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-466-115
C250	CCBH30WFX28	Regard hydraulique de branchement réhaussable, cadre carré, sans articulation, pour tube fonte DN 300	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-469-372
C250	CCBH30WFX29	Regard hydraulique de branchement réhaussable, cadre carré, sans articulation, pour tube PVC DN 315	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-469-372
D400	CDPA60AF	Regard PAMREX Exploitation non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-21-70
D400	CDPA60KF	Regard PAMREX Exploitation non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-41-70
D400	CDPA60BF	Regard PAMREX Exploitation ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-21-72
D400	CDPA60LF	Regard PAMREX Exploitation ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-41-72
D400	CDPA60EF	Regard PAMREX Sécurité non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-70-70
D400	CDPA60MF	Regard PAMREX Sécurité non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-71-70
D400	CDPA60FF	Regard PAMREX Sécurité ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-70-72
D400	CDPA60PF	Regard PAMREX Sécurité ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-71-72
D400	CDPA603F	Regard PAMREX cadre apparent Sécurité non ventilé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-139-70
D400	CDPA604F	Regard PAMREX cadre apparent Sécurité ventilé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-139-72
D400	CDPA601F	Regard PAMREX cadre apparent Exploitation non ventilé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-140-70
D400	CDPA602F	Regard PAMREX cadre apparent Exploitation ventilé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-140-72
D400	CDPA70EF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-184-184
D400	CDPA70MF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-185-184
D400	CDPA70MF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-433-184

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
D400	CDPA70FF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-184-193
D400	CDPA70PF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-185-193
D400	CDPA70PF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-433-193
D400	CDPA80EF CDPA80EFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-235-234
D400	CDPA80EF CDPA80EFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-464-234
D400	CDPA80MF CDPA80MFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-465-234
D400	CDPA80FF CDPA80FFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-235-250
D400	CDPA80FF CDPA80FFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-464-250
D400	CDPA80PF CDPA80PFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-465-250
D400	CDPA80MF CDPA80MFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-234-234
D400	CDPA80PF CDPA80PFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-234-250
D400	CDGE60AF	Regard PAM GENIUS non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-475-476
D400	CDGE60BF	Regard PAM GENIUS ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-475-477
D400	CDGE60KF	Regard PAM GENIUS non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-243-241
D400	CDGE60LF	Regard PAM GENIUS ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-243-242
D400	CDGE60AFX51	Regard PAM GENIUS H75 non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-409-408
D400	CDGE60BFX51	Regard PAM GENIUS H75 ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-409-410
D400	CDES60AF	Regard PAM ESSENTIA non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-472-473
D400	CDES60BF	Regard PAM ESSENTIA ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-472-474

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
D400	CDES60KF	Regard PAM ESSENTIA non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-132-118
D400	CDES60LF	Regard PAM ESSENTIA ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2: 2015	21-132-119
D400	CDRD60AF	Regard REXEL 2 à cadre V10 rond non ventilé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-309-307
D400	CDRD60BF	Regard REXEL 2 à cadre V10 rond ventilé	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-309-308
D400	CDRT60AFX	Regard R-TEX non ventilé à cadre rond de 850	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-378-379
D400	CDOM60AF	Regard REXEL non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-118-118
D400	CDRX60KF	Regard REXEL non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-132-118
D400	CDOM60BF	Regard REXEL ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-118-119
D400	CDRX60LF	Regard REXEL ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-132-119
D400	CDRX609F	Regard REXEL non ventilé à cadre apparent pour prescellement béton	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-244-118
D400	CDRX600F	Regard REXEL ventilé à cadre apparent pour prescellement béton	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-244-119
D400	CDGX60AF	Regard G-TEX non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-335-313
D400	CDGX60BF	Regard G-TEX ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-335-314
D400	CDPE60AF	Regard PAMETANCHE à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-67-67
D400	CDKR60EF	Regard KOREX articulé verrouillé non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-241-241
D400	CDKO60EF	Regard KORUM articulé verrouillé non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-241-241
D400	CDKR60MF	Regard KOREX articulé verrouillé non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-243-241
D400	CDKO60FF	Regard KORUM articulé verrouillé ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-241-242
D400	CDKO60MF	Regard KORUM articulé verrouillé non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-243-241

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
D400	CDKO60PF	Regard KORUM articulé verrouillé ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-243-242
D400	CDKO60EFX51	Regard KORUM H75 articulé verrouillé non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-409-408
D400	CDKO60FFX51	Regard KORUM H75 articulé verrouillé ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-409-410
D400	CDGX60KF	Regard G-TEX non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-329-313
D400	CDGX60LF	Regard G-TEX ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-329-314
D400	CDQD40KF	Regard QUAD de 400 à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-294-388
D400	CDQD30KF	Regard QUAD de 300 à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-398-386
D400	CDQD50KF	Regard QUAD de 500 à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-400-387
D400	CDQD60KF	Regard QUAD de 600 à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-402-389
D400	EDPA60AF16	Grille PAMREX Sécurité à cadre rond, accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-70-377
D400	EDPA6016	Grille PAMREX Sécurité à cadre carré, accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-71-377
D400	EDPA60BF16	Grille PAMREX Exploitation à cadre rond, accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-21-377
D400	EDPA60DF16	Grille PAMREX Exploitation à cadre carré, accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-41-377
D400	EDRX60BF	Grille REXEL cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-118-164
D400	EDRX60BF16	Grille REXEL cadre rond – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-118-376
D400	EDRX60DF	Grille REXEL cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-132-164
D400	EDRX60DF16	Grille REXEL cadre carré – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-132-376
D400	EDDE40DFX14	Grille plate D400 DEDRA 400 cadre 4 rives sans seuil à boue	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-294-295
D400	EDDE35DFX14	Grille plate D400 DEDRA 400 cadre 4 rives platine pour seuil à boue	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-293-295

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
D400	EDDE40RFX14	Grille plate D400 DEDRA 400 cadre 3 rives sans seuu à boue	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-292-295
D400	EDDE35RFX14	Grille plate D400 DEDRA 400 cadre 3 rives platine pour seuu à boue	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-291-295
D400	EDDE35DFX15	Grille concave D400 DEDRA 400 cadre 4 rives platine pour seuu à boue	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-302-297
D400	EDDE40DFX15	Grille concave D400 DEDRA 400 cadre 4 rives sans seuu à boue	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-303-297
D400	EDDE30EFX11	Grille plate D400 DEDRA 300 cadre 4 rives sans seuu à boue - accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-398-399
D400	EDDE40EFX11	Grille plate D400 DEDRA 400 Cadre 4 rives platine sans seuu à boue Accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-294-375
D400	EDDE35EFX11	Grille plate D400 DEDRA 400 Cadre 4 rives platine pour seuu à boue Accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-293-375
D400	EDDE40IFX11	Grille plate D400 DEDRA 400 Cadre 3 rives platine sans seuu à boue Accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-292-375
D400	EDDE40KFX11	Grille concave D400 DEDRA 400 cadre 4 rives sans seuu à boue - accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-303-374
D400	EDDE35KFX11	Grille concave D400 DEDRA 400 cadre 4 rives platine pour seuu à boue - accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-302-374
D400	EDDE35IFX11	Grille plate D400 DEDRA 400 Cadre 3 rives platine pour seuu à boue Accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-291-375
D400	EDDE50EFX11	Grille plate D400 DEDRA 500 cadre 4 rives sans seuu à boue - accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-400-401
D400	EDDE60EFX11	Grille plate D400 DEDRA 600 cadre 4 rives sans seuu à boue - accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-402-403
D400	EDDE70EFX11	Grille plate D400 DEDRA 700 cadre 4 rives sans seuu à boue – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-404-405
D400	EDTL40PF + E7	Grille caniveau TRANSLINEA pour traversée de chaussée avec longerons	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-138-156
D400	EDTL40PF + E8 + E10	Grille caniveau TRANSLINEA pour traversée de chaussée avec longerons et pièce d'extrémité	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-162-156
D400	EDAL30PF	Grille AUTOLINEA pour caniveau longitudinal 750 X 300 avec longerons	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-138-113
D400	EDAL40PF	Grille AUTOLINEA pour caniveau longitudinal 750 X 400 avec longerons	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-138-18
D400	EDAL50PF	Grille AUTOLINEA pour caniveau longitudinal 750 X 500 avec longerons	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-138-106

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
D400	EDSO64EFX16	Grille plate articulée SOLE D400 a cadre	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-425-426
D400	EDAA30ZFX11	Grille plate D400 AQUALINEA 750x300 avec cadre – accès PMR	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-427-428
D400	256898	Regard gaz ovale VHM	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-395-394
D400	283947	Regard gaz rond n°2 VHM	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-419-418
D400	283946	Regard Gaz Rond N°3 VHM	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-417-416
D400	CDVM80AF CDVM80AFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-235-286
D400	CDVM80BF CDVM80BFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-235-285
D400	CDVM80KF CDVM80KFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-234-286
D400	CDVM80PF CDVM80PFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-234-285
D400	CDVM80AF CDVM80AFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-464-286
D400	CDVM80BF CDVM80BFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-464-285
D400	CDVM80KF CDVM80KFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-465-286
D400	CDVM80PF CDVM80PFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-465-285
E600	CEUR60AF	Regard URBAMAX non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-09-116
E600	CEUR60KF	Regard URBAMAX non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-10-116
E600	CEUR60BF	Regard URBAMAX ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-09-117
E600	CEUR60LF	Regard URBAMAX ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-10-117
E600	EETL40PF + E7	Grille caniveau TRANSLINEA pour traversée de chaussée avec longerons	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-138-138
E600	EETL40PF + E7 + E10	Grille caniveau TRANSLINEA pour traversée de chaussée avec longerons et pièces d'extrémité	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-162-138

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
E600	CEPA60EF	Regard PAMREX Sécurité non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-70-312
E600	CEPA60MF	Regard PAMREX Sécurité non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-71-312
E600	CEPA60AF	Regard PAMREX Exploitation non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-21-312
E600	CEPA60KF	Regard PAMREX Exploitation non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-41-312
E600	CEPA60FF	Regard PAMREX Sécurité ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-70-380
E600	CEPA60PF	Regard PAMREX Sécurité ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-71-380
E600	CEPA60BF	Regard PAMREX Exploitation ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-21-380
E600	CEPA60LF	Regard PAMREX Exploitation ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-41-380
E600	CEPA70PF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-433-432
E600	CEPA70FF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-184-432
E600	CEPA70MF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-433-431
E600	CEPA70EF	Regard PAMREX ouverture 700 Sécurité non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-184-431
E600	CEPA80EF CEPA80EFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-464-429
E600	CEPA80FF CEPA80FFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-464-430
E600	CEPA80MF CEPA80MFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-465-429
E600	CEPA80PF CEPA80PFX37	Regard PAMREX ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-465-430
E600	CEVM80AF CEVM80AFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-464-478
E600	CEVM80BF CEVM80BFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre rond (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-464-479
E600	CEVM80KF CEVM80KFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité non ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-465-478



Voirie

# Certificat

Extension- N°21-140 du 21/04/2026

Fin de validité : 31/01/2027

Page : 20/20

Classe	Référence	Désignation du produit	Norme	Identification NF
E600	CEVM80PF CEVM80PFX37	Regard VIATOP ouverture 800 Sécurité ventilé à cadre carré (avec ou sans assistance)	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-465-479
F900	CFUR60AF	Regard URBAMAX non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-09-154
F900	CFUR60KF	Regard URBAMAX non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-10-154
F900	CFUR60BF	Regard URBAMAX ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-09-155
F900	CFUR60LF	Regard URBAMAX ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-10-155
F900	CFPA60EF	Regard PAMREX ouverture 600 Sécurité non ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-70-412
F900	CFPA60MF	Regard PAMREX ouverture 600 Sécurité non ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-71-412
F900	CFPA60FF	Regard PAMREX ouverture 600 Sécurité ventilé à cadre rond	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-70-413
F900	CFPA60PF	Regard PAMREX ouverture 600 Sécurité ventilé à cadre carré	NF EN 124-1:2015 NF EN 124-2:2015	21-71-413



CERTIF 1332.6 07/2020