



1047

ENSEMBLE DE VIDANGE INTÉGRÉ

Évacuation incorporée avec embout T316, joint d'étanchéité d'embout, écrou d'embout en laiton, écrou de rallonge tubulaire en laiton et joint d'étanchéité de rallonge tubulaire en nylon pour vidages de 1 1/2 po (38 mm).

1047



1130B

CRÉPINE-PANIER DE 3 1/2 PO (89 MM)

Crépine à grille-panier de 3-1/2 po en acier inox pour raccord d'évacuation à format torsion.

1130B

1140B

Crépine à grille-panier de 3-1/2 po en acier inox à format tirez pour raccord d'évacuation 1140.

1140B



1120/316

RACCORD D'ÉVACUATION DE 3 1/2 PO

Comprend un crépine à grille-panier en acier inoxydable type 316 de 3 1/2 po (89 mm) à format torsion. Comprend également rallonge tubulaire en type 316 (EN1.4401-17/12/2) de 1 1/2 x 3 po (38 x 76 mm) pour une résistance à la corrosion améliorée. Certification selon ASME A112.18.2-2005/CSA B125.2-2005.

1120/316



1140

Comprend une crépine à grille-panier à format tirez en acier inox de 3 1/2 po (89 mm). Comprend également rallonge tubulaire en laiton de 1 1/2 po x 3 po (38 mm x 76 mm). Certification selon ASME A112.18.2-2005/CSA B125.2-2005.

1140

Comprend une crépine à grille-panier à format tirez en acier inox de 3 1/2 po (89 mm). Comprend également rallonge tubulaire en laiton de 1 1/2 x 3 po (38 x 76 mm). Paquet de 60. Certification selon ASME A112.18.2-2005/CSA B125.2-2005.

1140/60



1200/316G
1300G

GRILLE À L'ÉPREUVE DU VANDALISME DE 3 1/2 PO

Grille à l'épreuve du vandalisme de 3 1/2 po (89 mm). Crépine et rallonge tubulaire en acier inoxydable type 316 (EN1.4401-17/12/2) pour une résistance à la corrosion améliorée.

1200/316G

Grille à l'épreuve du vandalisme de 3 1/2 po (89 mm). Crépine et rallonge tubulaire en acier inoxydable type 302

1300G



100
200/316

RACCORD D'ÉVACUATION DE 1 1/2 PO

Type duplex de 1 1/2 po (38 mm) (DN38) acier inoxydable type 302 (CNS 18/8), doté d'une rallonge tubulaire en laiton de 1 1/2 po x 3 po (38 x 76,2 mm) et d'un bouchon en caoutchouc.

100

Raccord d'évacuation type duplex de 1 1/2 po (38 mm) (DN38), en acier inoxydable type 316 (EN1.4401-17/12/2) doté d'une rallonge tubulaire en acier inox de 1 1/2 x 3 po (38 x 76,2 mm) et d'un bouchon en caoutchouc.

200/316



100-1/302

Couvercle d'évacuation à grille perforée de 1 1/2 po (38 mm) (DN38) pour tuyauterie d'évacuation de 1 1/2 po.

100-1/302



WHB5222-PW

COUVERCLE DE DRAIN DE PYRAMIDE

Pyramide déchets en forme pour bassin WHB5222.

WHB5222-PW

COMPOSANTS DE TROP-PLEIN

Tuyau de trop-plein à l'épreuve du vandalisme, coude, flexible de trop-plein en acier tressé et collet.

OF100-VAN



OF100-VAN



100-NR
200/316-NR

GRILLE ANTIVANDALISME DE 1 1/2 PO

Raccord d'évacuation anti-vandalisme de 1 1/2 po (38 mm) (DN38), acier inoxydable type 302 (CNS 18/8), doté d'une rallonge tubulaire en laiton de 1 1/2 po x 3 po (38 x 76,2 mm).

100-NR

Raccord d'évacuation type duplex de 1 1/2 po (38 mm) (DN38), en acier inoxydable type 316 (EN1.4401-17/12/2) doté d'une rallonge tubulaire en acier inox de 1 1/2 po x 3 po (38 x 76,2 mm) et d'un bouchon en caoutchouc.

200/316-NR



3719

GRILLE AMOVIBLE DE 1-1/4 PO

Grille amovible de 1 1/4 po (32 mm) avec rallonge amovible. ASME A112.18.2-2005/CSA B125.2-2005.

Avec trop-plein 3700

Sans trop-plein 3719

Pour WHB5222-7 125GWK-MOD

310-1

312-1

TROP-PLEIN TUBULAIRE

Tube pour renvois de 1 1/2 po (38 mm) en acier inoxydable type 304 18/10.

Longueur de 10 po (254 mm) 310-1

Longueur de 12 po (304 mm) 312-1



315-9/316

RALLONGE TUBULAIRE, ACIER INOX TYPE 316

Rallonge de 1 1/2 po x 3 po (38 mm x 76,2 mm) en acier inoxydable type 316 (EN1.4401 17/12/2)

315-9/316



21020

COUDE TROP-PLEIN

Coude de trop-plein avec rondelle plate pour les lavabos pour meubles-lavabos suivants : WT400C-8, WT500C-8, WT600C-8, OV1420U/5, OV1619/5/1, OV1317U/5, OV1418/6, OV17/5, OV17/6

21020



21021

COL TROP-PLEIN

Coude de trop-plein avec rondelle plate pour les lavabos pour meubles-lavabos suivants : WT400C-8, WT500C-8, WT600C-8, OV1420U/5, OV1619/5/1, OV1317U/5, OV1418/6, OV17/5, OV17/6

21021



21750

TUBE DE TROP-PLEIN

Tube de trop-plein en acier inoxydable

10 po pour OV17/6 21100

10,5 po pour OWB1420U/5, OV1821/6 21105

11 po pour OV1418/6 21110

6 po pour OV1420U/5, OV1317U/5 21600

6,5 po pour OV1420U/5 21650

7,5 po pour OV17/5, WT400C-8, WT500C-8, WT600C-8 21750

8,5 po pour OWB1119U/5 21850



OF100

COMPOSANTS DE TROP-PLEIN

Composants de trop-plein pour blanchisserie.

OF100