



KWC-No.

2030034639

Face avec finition de surface InoxPlus

2030034641

Boîtier principal recouvert d'InoxPlus, face avant avec verre de sécurité trempé noir

2030034668

Boîtier principal recouvert d'InoxPlus, face avant avec verre de sécurité trempé blanc

Couleur d'accent

Acier inoxydable

Noir

Blanc

Distributeur de savon fonctionnant sans contact pour montage encastré, en inox, finition satinée, face avant et boîtier avec surface bénéficiant de la finition InoxPlus pour la réduction des empreintes de doigts et un meilleur nettoyage (« easy to clean »), épaisseur de 1,2 mm, avec capteur de présence opto-électronique sans contact, LED d'indication du niveau de charge des piles (nécessite 4 piles

AA de 1,5 V), convient pour la distribution de savon liquide ou de lotions, comprend un réservoir de 800 ml, dispense des doses de 0,6 à 1,1 ml en fonction du produit. Matériel de fixation fourni.

Dimensions 124 x 500 x 120 mm (L x H x P)

Données techniques

Quantité de remplissage

800

Quantité de remplissage uom

ml

Serrure

Serrure

Matière

Acier inoxydable

Code du matériel

1.4301

Épaisseur de matière

1.2 mm

Nombre de piles

4

Profondeur totale

120 mm

Hauteur totale

500 mm

Largeur totale

124 mm

Finition de surface

Finition satinée

Traitement de surface

INOXPLUS

Type de piles

Piles cylindrique AA 1,5v

Type de consommable

Savon liquide

Type de fixation

Fixation

Type de montage

Montage encastré

Type d'opération

Fonctionnement du détecteur

Type de réservoir de savon

Réservoir rechargeable intégrée

Couleur d'accent

Acier inoxydable

Couleur de base

Acier inoxydable

INOX PLUS

teamNumber

572070

Accessoires en option



Face avant avec verre trempé noir
EXOS.

2030034654
ZEXOS616EB



Face avant avec verre trempé blanc
EXOS.

2030034710
ZEXOS616EW



Kit de transformation pour
distributeur de savon liquide EXOS.

2030022956
ZEXOS618K



Kit de transformation pour
distributeur de savon mousse EXOS.

2030022955
ZEXOS616K

Consommables



Savon liquide

2030058103
SO1LP



Savon liquide

2000057168
SO10L