

## **LAVE MAINS** WASH HANDS

C.76.80.A5.00 REV A

Page 1 sur 1

**ELEMENT STANDARD** 

PRINCIPALES UTILISATIONS

spa

MAIN USES

Wash hands for technical spaces, swimming pool

and spa.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

Lave mains locaux techniques piscine et

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE** 

Sans

REFERENCE DOCUMENTS

No document

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE** 

Commande par volet frontal basculant.

Pré-mélangeur avec clapet anti retour.

Siphon et Bonde en Polypropylène.

-1 distributeur de savon (500ml)

-1 flexible de liaison inox.

Corps: acier inox ép. 18/10e

rétention d'eau usagée.

Cuve rectangulaire.

Bec col de cygne.

Robinet poussoir.

Comprend:

MATERIAL / TREATMENT SURFACE Body: stainless steel ép. 18/10e

**CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS** 

Dossier monobloc embouti évitant la File stamped piece avoiding the retention of

wastewater. Rectangular tank.

Control by tilting the front flap.

Gooseneck spouts.

Pre-mixing with check valve.

Push button valve.

Sink and Plug of sink Polypropylene.

includes:

-1 Soap dispenser (500ml)

-1 connection stainless steel Hose



## Dimensions:

Diamètre de raccordement Flexible	Ø de Bonde (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET
½" Femelle	32	400	340	595	6,5	SA042723

**DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR** 

- Sans

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

Without

MATERIEL AVEC APPROBATION

- Sans / No agreement

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER /

TYPF

Manutan - 1119M81

**NORME DE REFERENCE** REFERENCE NORM

**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT** 

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

MATERIAL WITH APPROVAL

**R.GREGOIRE** 

Pilot Standardisation:

Le: 20/03/12

Resp. Fonction Technique L. Perio

Le: 15/03/12

Rév. A: (M.CHAUVEL 14/03/12) création du document