

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

tuyau flexible raccordement FCU

Hoses connection FCU

A.1510.E2.00 **REV** B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Branchement des FCU

MAIN USES FCU connecting

Passagers Militaire Méthanier Rapide

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

B5224U200 : raccord coudé 90° pour

REFERENCE DOCUMENTS B5224U200 : Be'nd join for FCU

B5230U200 : Straight join for FCU

B5230U200 :Raccord droit pour FCU

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Revêtement extérieur : HNBR de couleur verte

Renfort intermédiaire en polyamide

Pression maxi d'utilisation : 16 bars

External coating :HNBR green color

Reinforcement : polyamide Internal coating: NBR black

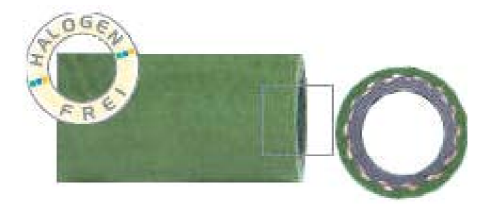
Tube intérieur en NBR noir

CARACTERISTIQUES

CHARACTERISTICS

Température d'utilisation -15°C à +70°C Using Temperature : -15°C at +70°C Max using pressure: 16 bars

Ø int. (mm)	Ø ext. (mm)	Rayon de courbure (mm)	Poids (kg/m)	Réf objet
10.2	17.3	75	0.155	SA040691



DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

Staubli / Halofree 10/KV

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL**

Approbation de type / type approbation

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

NF F 16 101 : qualité ignifugée

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS Couronne de 25 m 25 m roller

Resp. Standardisation: R. GREGOIRE

Le: 16/04/08

Resp. Fonction Technique:

J.Y. LE-PORT

Le: 16/04/08

Rév.: A (M. CHAUVEL) Création du document Rév. : B (CLF) Changement de logo et copyright

COPYRIGHT OF STX FRANCE CRUISE S.A. ALL RIGHTS RESERVED