

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

RACCORD RAPIDE POUR AZOTE SPEAD JOIN FOR NITROGEN

B.52.60.A5.00

REV C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

MAIN USES

Connexion sur circuit azote pour branchement temporaire compteur de débit

Connection on nitrogen circuit for temporary branch

flow meter

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers | Military | LNG Tanker | High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE Prédominance d'inox à 17% de chrome Stainless steel at 17% of chromium

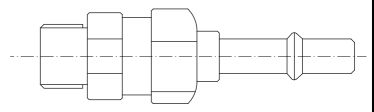
CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS Pression maxi d'utilisation: 50 bars Pressure max use: 50 bars

La partie mâle :

Avec abouts auto-obturateurs

| Dimension | Raccordement | Référence objet |
|-----------|--------------|-----------------|
| G 1 | 1" G cy | SA037260 |

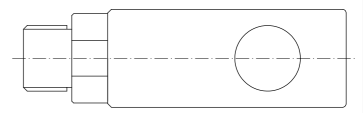
Livré avec bouchon de protection nitrile.



La partie femelle :

Avec abouts auto-obturateurs

| Dimension | Raccordement | Référence objet |
|-----------|--------------|-----------------|
| G 1 | 1" G cy | SA037261 |



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

- Certificat 3 1.b

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- STAUBLI / RBE 19.7155/IA/JT & RBE 19.1155/IA/JT.

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND** CONDITIONNING STATUS

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH

APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

Rév.0: (M. CHAUVEL) création du document. Rév. B : Modification du logo + copyright

Resp. Standardisation: R. GREGOIRE Le: 25/10/05

D. GOALABRE Le: 25/10/05

Resp. Fonction Technique:

Rév. C: (L.ANDRE le 02/12/09) changement de logo et copyright