

## **ROBINET DE REGLAGE - EQUILIBRAGE** A BRIDES // - PN 16 - EN BRONZE **BRONZE REGULATING - BALANCING** VALVE // FLANGES - NP 16

B.53.11.U9.02 REV. E Page 1 sur 1

**PRINCIPALES UTILISATIONS** 

- Robinet de réglage / équilibrage avec prise de pression

- Eau de mer

Corps: bronze

MAIN USES

- Setting / balancing cock intake

- Sea water

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers Military Methanier High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE** REFERENCE DOCUMENTS

No document Sans

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Body: bronze

Bonnet, balancing cone: bronze Stem: resistant corrosion brass

**CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS** 

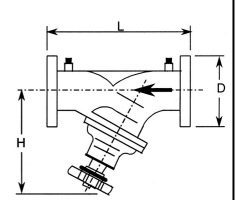
PMS: 16 bars à 150℃ Maxi Working Pressure: 16 bars to

NOTA: A l'installation, prévoir une longueur droite de 3 D en amont du robinet.

Chapeau, cône de réglage : bronze

Tige : laiton résistant à la corrosion

NOTE: To the installation, foresee a right length of 3 D in upstream of faucet.



Dimensions en mm

DN	Nbre de trous par brides	L	<b>H</b> maxi	D	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET
50	4	230	165	165	7.0	SA042636
65	8	290	200	185	16.0	SA025731
80		310	215	200	21.5	SA025732
100		350	232	220	27.6	SA025733
125		400	275	250	41.0	SA025736
150		480	285	285	53.4	SA025737
200	<del>12</del>	600	<del>450</del>	<del>340</del>	<del>134.8</del>	SA025740

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

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE

**SUPPLIER** 

Sans / No document

FOURNISSEUR / REFERENCE | ETAT DE LIVRAISON SUPPLIER / REFERENCE Non imposé / Sans

**DELIVERY STATUS** 

**COLISAGE PACKAGING** 

**MATERIEL AVEC APPROBATION** 

MATERIAL WITH APPROVAL

Sans / No agreement

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

Sans

**ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS** 

Resp. Standardisation R. GREGOIRE Le: 28/03/12

Resp. Fonction Technique X. GODARD Le: 27/03/12

Rev E: (M. CHAUVEL 27/03/12) Suppression de la réf SA025740 DN200 au profit du diaphragme CUAL B5218U401 (SA016914).