

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

ROBINET D'EXTRACTION D'EAU AUTOMATIQUE WATER DRAINING PLUG VALVE FOR AUTOMATIC

WATER SAMPLING

B.53.14.A1.06 Rev. C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Eau et combustible

Corps: acier moulé

Presse étoupe :

PMS: 10 bars TMS: 80°C

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire

Sans

DOCUMENTS DE REFERENCE

Tournant à boisseau défoncé : Bronze

pour tournant garniture tresse graphité

pour poussoir garniture tresse graphité

Méthanier

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Commande : clé de manœuvre à droite en CU-AI

Rapide

Maxi work temp.: 80°C SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military Methanier

Sea water and fuel

Maxi work pressure: 10 b

High speed craft

REFERENCE DOCUMENTS

No document

MAIN US

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Body: cast steel

Plug valve with port : Bronze

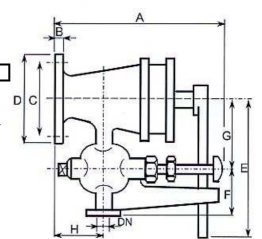
Gland:

For plug in with graphit braid Packing in with graphit braid Drive: right handle key CU-AI

CHARACTERISTICS:

Connection: flanges NP 10

Locking device: closed



CARACTERISTIQUES:

Raccordement: brides PN 10

Verrouillage: fermé

Dimensions en mm

DN	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	Masse	REFERENCE
									(Kg)	OBJET
20	165	16	75	105	225	76	80	74	6,42	31430020
40	190	18	110	150	280	90	115	100	15,9	2984784

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

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE **SUPPLIER**

AG-2 certificat de conformité à la commande AG-2 conformity certificat on delivery

Af-P avec document défini par le B.E. (dans ce cas, le document désiré sera indiqué sur la

commande)

Af-P with document defined by the design office (in this case, the required document will be indicated on the order

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL Sans / No agreement

Resp. Standardisation Y. LE GALL Le 21.01.99

FOURNISSEUR / REFERENCE

SUPPLIER / REFERENCE

NORME DE REFERENCE

NF E 29 311 JUIN 82

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON

DELIVERY STATUS Essai hydraulique (en usine) Hydraulic test (in factory)

Suivant NF E 29 311

COLISAGE

PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Rev. 2 (JMT) Supprimé amiante

Rév. B : Modification du logo + copyright

Rév. C: (L.ANDRE le 13/11/09) changement de logo et copyright