

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Huile

PMS : 7 bars à 60°C

TMS : 60°C à 7 bars

**MAIN USES**

Oil

Maxi work pressure : 7 b to 60°C

Maxi work temp : 60°C to 7 b

**Annule et remplace**
**B.531.02.24 pl 1-2-3**
**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military Methanier High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**
**REFERENCE DOCUMENTS**
**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

Corps : bronze

Tournant à boisseau foncé : Bronze

Presse étoupe

pour tournant garniture tresse graphité

pour poussoir garniture tresse graphité

Commande : clé de manœuvre à droite  
en CU-Al

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

Body : bronze

Plug valve with port : Bronze

Gland

For plug in with graphit braid

Packing in with graphit braid

Drive : right handle key CU-Al

**CHARACTERISTIQUES**

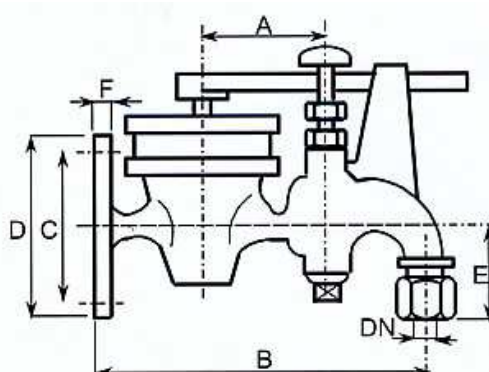
Raccordement : brides PN 10

Verrouillage fermé

**CHARACTERISTICS**

Connection: flanges NP 10

Locking device : closed



Dimensions en mm

DN	A	B	C	D	E	F	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET
15	60	190	65	95	57	12	4,40	31440015

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

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

Certificat de conformité à la commande  
Conformity certificate on delivery

**MATERIEL AVEC APPROBATION MATERIAL WITH APPROVAL**

Sans / No agreement

**FOURNISSEURS / REFERENCE**

SUPPLIER / REFERENCE

Non imposé / Sans

**NORME DE REFERENCE**

REFERENCE NORM

NF E 29 311

Juin 82

**ETAT DE LIVRAISON**

DELIVERY STATE :

Essai hydraulique (EN USINE)  
Hydraulic test (in factory)

Suivant NF E 29 311

**ETAT DE CONDITIONNEMENT**

CONDITIONNING STATUS

**COLISAGE**

PACKAGING

Resp. Standardisation :

Y. LE GALL

Le : 21.01.99

Rev. 1 (JMT) Supprimé amiante

Rév. B : Modification du logo + copyright

Rév. C : (L.ANDRE le 17/11/09) changement de logo et copyright