

## Bossage pour conduit échappement Indaten de type 4

Boss for Exhaust Indaten pipe Type 4

Rev. A
Rev. A

Page 1 sur 2

**PRINCIPALES UTILISATIONS** MAIN USES

Piquage sur conduits Echappement en Indaten Stitching on exhaust Indaten pipe

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military Methanier Passagers Militaire Méthanier Rapide High speed craft

All ships Tous navires

**DOCUMENTS DE REFERENCE** REFERENCE DOCUMENTS

No document

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Acier Noir P235 GH P235 GH Steel

**CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS** 

Bossage suivant dimensions définit sur le

plan.

Boss following dimensions defined on

the plane.

Dimensions en mm

DN	Diamètre extérieur	L	Filetage	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET
20	45	100	¾ gaz cyl	0.6	5000011850

Bossage orientable de 45 à 135°

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

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE

**SUPPLIER** 

Avec document défini par le B.E.

(dans ce cas, le document désiré sera indiqué sur la

commande)

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

FOURNISSEUR / REFERENCE SUPPLIER / REFERENCE

**ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS** 

**COLISAGE PACKAGING** 

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

**ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS** 

Resp. Standardisation Resp. Fonction Technique B. Abguillerm M. HAMON Le: 29 - 09 - 2017

Le: 29 - 09 - 2017

Rev. A: (L.ANDRE le 15/09/2017) Création du document



## Boss for Exhaust Indaten pipe Type 4

BRBLA121PEPA005GH Rev. A

Page 2 sur 2

BOSSAGE TYPE 2 (3/4 GAZ)

