

BLOC DE DISTRIBUTION EN T POUR BRIDE SIMPLE RECTANGULAIRE MONOBLOC avec COLLET ENCASTRE BW

STEEL BW MONOBLOC RECTANGULAR FLANGE and BW
COLLAR
SAE 3000

B.52.41.A1.05 REV C

Page 1 sur 2

О

Q

STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

PRINCIPALES UTILISATIONS

Sur circuits hydrauliques; PMS 100 bar

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

On hydraulic system; WMP 100 bar
POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Bloc té : Acier C35 / C45 (ex. XC38/48 CK35/45)

(NF A 35 501 ou NF EN 10 025)

- Huilage

CARACTERISTIQUES

- Dimensions suivant NF E 48 055 ou NF ISO 6162-1 (tableau ci-dessous),ou SAE J 518 c.

- Passage intégral

<u>Attention</u>: Les dimensions et les matières sont données à titre indicatif. En cas de litige, seule celles des normes citées en référence feront foi.

REFERENCE DOCUMENTS

MATERIAL / TREATMENT SURFACE Tee bloc: steel S235JO (ex. E 24-3) (NF A 35 501 ou NF EN 10 025)

- Oiling

MAIN USES

CHARACTERISTICS

- Dimensions as per NF E 48 055 or ISO6162-1 (hereafter table), or SAE J 518 c.

- Full flow

<u>Caution</u>: Dimensions and materials herein are only for guidance. In case of dispute only those in NF standard and refered to above will be propatory.

e se FF GG

М

С

M Q

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES / DIMENSIONS / VOIR PLANCHE 2 / SEE SHEET 2

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans:/ Without

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans:/ Without

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- - Non imposé / No imposed

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM NF A 35 501 ISO 3601-1 NF E 48 055 NF ISO 6162-1 SAE J 518 c NF EN 10 025

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS Chanfreins protégés et en vrac Protected chamfers and in loose

COLISAGE *PACKAGING*

En caisse

In case

Resp.Standardisation:
J.BELLANGER
Le: 01 - 04 - 2005

Resp.Fonction Technique : C.VATTIER Le : 01 - 04 - 2005 Rév. 0 : (L.ANDRE) Création du standard à partir de B5241A103

Rév. B et C: Modification du logo + copyright



BLOC DE DISTRIBUTION EN T POUR BRIDE SIMPLE RECTANGULAIRE MONOBLOC avec COLLET ENCASTRE BW

STEEL BW MONOBLOC RECTANGULAR FLANGE and BW COLLAR SAE 3000

B.52.41.A1.05 REV C

Page 2 sur 2

Tube		Bloc								Taraudage	Masse	Référence
Ø ext.	Ep.	DN		Α	0	FF	С	GG	Q	М	kg	Objet
35	2,5	25	1"	25	72	60	80	26,2	52,4	M10	2,250	SA036460
42	3	32	1"1/4	32	80	75	95	30,2	58,7	M10	3,500	SA036461
48,25	4,05	38	1"1/2	38	95	85	110	35,7	69,8	M12	5,450	SA036462
60	5	51	2"	47	108	100	110	42,9	77,7	M12	6,600	SA036463
70	5	64	2"1/2	58	118	110	125	50,8	88,9	M12	8,200	SA036464
80	6	76	3"	70	138	132	150	61,9	106,4	M16	13,500	SA036465