

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

STEEL BW MONOBLOC RECTANGULAR FLANGE and BW **COLLAR SAE 6000**

B.52.41.A1.03

С

G G

Page 1 sur 2

О

Q

REV C

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

PRINCIPALES UTILISATIONS

Sur circuits hydrauliques; PMS 250 bar

MAIN USES On hydraulic system; WMP 250 bar

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Bloc té: Acier C35/C45(XC38/48 CK35/45) (NF EN 10 027-2)

- huilé

CARACTERISTIQUES

- Dimensions suivant NF E 48 055 ou NF ISO 6162-2 (tableau ci-dessous),ou SAE J 518 c.
- Passage intégral

Attention: 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 C35/C45(XC38/48 CK35/45) (NF EN 10 027-2)

- oiling

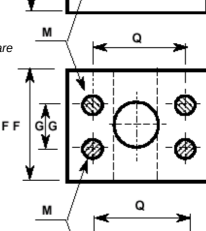
CHARACTERISTICS

- Dimensions as per NF E 48 055 or NF ISO 6162-2 (hereafter table), or SAE J 518 c.

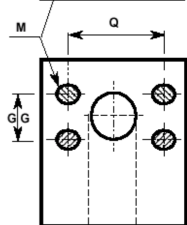
- Full flow

Caution : Dimensions and materials herein are only for guidance. In case of dispute only those

in NF standard and refered to above will be propatory.



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



DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans:/ Without

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL**

Approbation de type / type approval

- Sans:/ Without

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- Non imposé / No imposed

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM NF EN 10 025 ISO 3601-1 NF E 48 055

NF ISO 6162-2 SAE J 518 c

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. 1: (L.ANDRE) Modification du standard Rév. B et C: Modification du logo + copyright



BLOC DE DISTRIBUTION EN T POUR BRIDE SIMPLE RECTANGULAIRE MONOBLOC avec COLLET ENCASTRE BW STELL BILL MONOBLOC DECTANGULAR ELANGE and BW

STEEL BW MONOBLOC RECTANGULAR FLANGE and BW COLLAR SAE 6000

B.52.41.A1.03 REV C

Page 2 sur 2

Tube		Bloc								Taraudage	Masse	Référence
Ø ext.	Ep.	DN		Α	0	FF	С	GG	Q	М	kg	Objet
30	5	25	1"	22	83	72	80	27,8	57,2	M12	3,300	SA036644
38	6	32	1"1/4	29	98	80	95	31,8	66,6	M12	5,000	SA036645
50	8	38	1"1/2	35	115	98	110	36,5	79,3	M16	8,200	SA036646
60	8	51	2"	43	135	116	135	44,5	96,8	M20	14,000	SA036647