

ROBINET-JET DIFFUSEUR PONSTAR AVEC

PONSTAR NOZZLES WITH BRANCHPIPES

B.56.50.U3.00

REV. B

ELEMENT STANDARD
PRINCIPALES UTILISATIONS

Lances à mains destinées à la lutte contre les incendies

Uniquement pour navire MMF

MAIN USES :

hand nozzles intended to fire fighting

Only for french Navy vessel

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE
Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers | Military | LNG Tanker | High speed craft |

DOCUMENTS DE REFERENCE

B5111B301 : Manche incendie MATIERE

Corps et mécanismes en bronze, poignée en alliage d'aluminium revêtue époxy rouge incendie, bagues toriques en caoutchouc NBR, joints d'étanchéité en EPDM

CARACTERISTIQUES:

Les PONSTAR sont des robinets jets diffuseurs mixtes DMF type A à trois positions. Ils sont conformes à la norme NF S 61-820. Leur système de diffusion produit, à partir de la tête de pulvérisation, un jet d'eau en forme de cône. Les angles donnés aux différents jets permettent la formation d'une diffusion homogène en fines gouttelettes. Ils sont auto-décrassables.

REFERENCE DOCUMENTS

B5111B301 : Fire sleeve

MATERIAL

Body and mechanisms are brass built, aluminium handle with red epoxy coated, O rings in BR, and seals in EPDM.

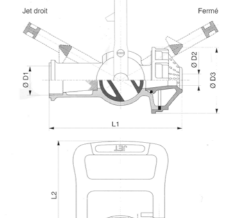
CARACTERISTICS:

PONSTAR are spraying and combined jet valve nozzles DMF / A type at three positions. In accordance and conform to the NF S 61-820 French standard. Their spraying system produces from the nozzle a cone shape jet. The angles given to the different jets permit a homogenate spraying in thin drops. They are self cleaning.



Jet diffusé

DN 40/14	DN 40/14	SA038512		
DN 65/18	DN 65/18	SA038513		
Les robinets PONSTAR suivants sont les seuls agréés par le Marine Marchande Française	The PONSTAR sprayers are the only ones approved from the French merchant navy	Référence Objet		





Diamètre Nominal / Nominal size	D1 D2	Din D3	nensior L1	ns (mm L2	n) / Siz L3	e	F lo Jet droit	oits* (L/min) / w rate Diffusé og position	Portée Throw ra Jet droit Full jet fog	anges [°] Diffusé	Poids Weight (Kg)
40/14	M.36x2	14	80	160	131	109	311	213	34	10	2.300
65/18	M.52x3	18	80	176	131	109	492	263	39	12	2.550

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur Certificat de conformité + approbation de type

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier Certificate of type approval

AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION:

Marine marchande française CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT : French navy vessel FOURNISSEUR / REFERENCE PONS

SUPPLIER / REFERENCE PONS

NORME DE REFERENCE NE S 61-820 ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS

COLISAGE PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEMENTCONDITIONNING STATUS

Resp Standardisation R. GREGOIRE Le - 28/11/06 Resp. Fonction Technique B.SANCHEZ Le 28/11/06 Rev. 0 (04/09/06 MCL) Création du standard Rév. B : (CLF) Changement de logo et de copyright