

STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

TÉ ÉGAL POUR BROUILLARD D'EAU H.P. PRESS FITTING SYSTEME (PMS 260 bar)

EQUAL TEE FOR WATER MIST H.P. PRESS FITTING SYSTEME(WMP 260 bar)

B.52.41.A5.02

REV C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Brouillard d'eau H.P.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

DOCUMENTS DE REFERENCE

- Tube en acier inoxydable: A.11.20.A5.09

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Corps/Bague: Acier: inox

Bague comprimée :acier cadmié suivant DIN EN12329

CARACTERISTIQUES

- Connexions : par systeme Pre Fis XL

MAIN USES Water mist H.P.

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

REFERENCE DOCUMENTS

- Stainless steel: A.11.20.A5.09

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

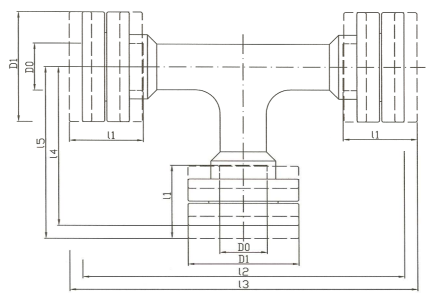
- Body material/Cutting ring: Stainless steel

Compression parts :carbon steel yellow chromed according DIN

EN 12329 CHARACTERISTICS

- Connexions : system Pre Fis XL

Raccord Type	D0	D1	11	I2	13	14	15	Poids (kg)	REFERENCE OBJET
51102	12	32	26	154	164	77	82	1.11	SA037299
51165-w	16	38	26	132	142	66	71	0.63	SA037323
51169	25	54	34	156	168	78	84	1.25	SA037324
51107	30	59	40	190	204	95	102	1,74	SA037300
51109	38	69	40	208	222	104	111	2.5	SA037301
51112	60.3	98	56	282	300	141	150	5,07	SA037302



DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur / CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier - MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Bureau Véritas :Certificat N°10005/A0 BV validité :15/03/2006
- Lloyd' Register Certificat N°01/20024 validité :3 0/04/2006
 D. N. V N°P-10953 val idité :31/12/2005

- SHT GmbH NORME DE REFERENCE

SUPPLIER / TYPE

FOURNISSEURS / TYPE

REFERENCE NORM
Din 2615

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND

CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation : R GREGOIRE Le 16/12/05 Resp.Fonction Technique : B. SANCHEZ

Le: 12/10/05

Rév. 0: (JM LEBEAU) Création du standard

Rév. B et C: Modification du logo + copyright