

STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

BUSES DANS GAINES GRASSES POUR BROUILLARD D'EAU H.P.

POP-UP SPRAY HEAD FOR WATER MIST H.P.

B.56.32.U2.02

REV B

PRINCIPALES UTILISATIONS

Protection incendie par brouillard

d'eau H.P. dans gaine cuisine et buanderie

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

MAIN USES

Water mist H.P. fire protection in galley

and laundry ducts

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Corps: Laiton

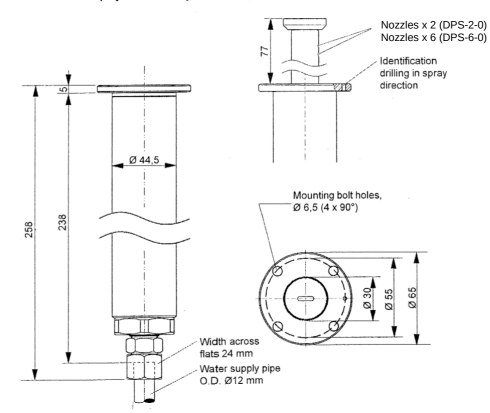
Body material: Brass

CARACTERISTIQUES Ecartement maxi : 10 m CHARACTERISTICS Max. spacing: 10 m

Valve Type	K-factor (lpm/bar ^{0,5})	Diamètre de branchement	Poids (Kg)	REFERENCE ARTICLE
DPS-2-0	0,4	- 12	2,46	SA036451
DPS-6-0	1,3			Sa036452

Spray head stand-by

Spray head fully ejected



DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

- sans

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

- sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- Indifférent

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation : J. BELLANGER

Le: 01/02/2005

Resp.Fonction Technique : B. SANCHEZ

Le: 01/02/2005

Rév.: 0 (R.GREGOIRE)

Rév. B: Modification du logo + copyright