

PRINCIPALES UTILISATIONS

Supportage et fixation des tuyauteries plastiques avec bande insonorisante pour réseaux eaux grises, eaux noires, eaux distillées, eaux de mer dans zones intérieures.

MAIN USES

Supporting and securing plastic pipes with soundproof fittings for grey waters, black waters, distilled waters, sea waters networks in inside areas.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide
-----------	-----------	-----------	--------

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft
------------	----------	------------	------------------

DOCUMENTS DE REFERENCE

-

REFERENCE DOCUMENTS

-

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Collier : acier /électro-zingué
Visserie : acier
Garniture insonorisante en caoutchouc EPDM noir et vert .Atténuation acoustique :18dB

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

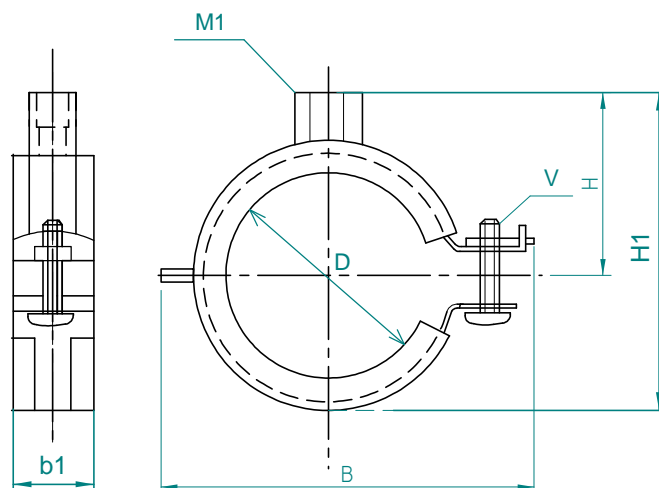
Clamp : steel / electro -galvanized
Nuts : steel
Soundproof Fitting EPDM rubber black and green color.Acoustic attenuation:18dB

CARACTERISTIQUES

Garniture : isolation phonique

CHARACTERISTICS

Soundproof noise insulation



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

MUPRO / OPTIMAL JUNIOR

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Collier avec garniture insonorisante EPDM noir et vert et visserie

Coord .Standardisation :
R GREGOIRE
Le 06/02/14

Resp. Fonction Technique :
B . ABGUILLERM
Le :06/02/14

Rév. : A (JP PENHOAT) Création du standard.

D (mm)	B (mm)	b1 (mm)	H1 (mm)	H (mm)	M1	V	Charge Adm(daN)	Masse (g)	REFERENCE OBJET
16	54	23	37	22	M8	M5	40	42	6000000525
20	58	23	41	24	M8	M5	40	50	6000000526
25	63	23	46	27	M8	M5	40	54	6000000527
32	71	23	54	31	M8	M5	40	64	6000000528
40	77	23	60	33	M8	M5	40	82	6000000529
50	88	23	71	39	M8	M5	50	90	6000000530