

Bouchon avec Ecrou en Acier 11SMn37 NF EN 10 087-Male Gaz Cylindrique Norme :NF E 03 005 - ISO 228-1

B5248A320

Rev.D

STANDARD ELEMENTAIRE

**ELEMENT STANDARD** 

Plugs with nut-Steel 11SMn37 NF EN 10 087-Male Gaz Cylindric-NF E 03 005 - ISO 228-1

Page 1 sur 1

OBPNA129AA00500

### **PRINCIPALES UTILISATIONS**

Vidange caisse sur circuit de tuyautage

#### **DOCUMENTS DE REFERENCE**

NF E 03 005 NF A 35 561

**FOURNISSEUR FABRICANT** Non imposé

# **ETAT DE LIVRAISON**

En vrac

#### **DOCUMENTS DE CONTROLE**

Document de contrôle suivant NF EN 10-204 type 2.1, type 2.2, type 3.1, type 3.2 si spécifié sur la commande.

#### **MATERIEL AVEC APPROBATION**

Sans

#### MATIERE TRAITEMENT DE SURFACE

Acier S 300 suivant NF A 35 561 Phosphaté

### **CARACTERISTIQUES**

Filetage gaz cylibndrique suivant NF E 03 005

#### **MAIN USES**

Drainage piping system tank

### REFERENCE DOCUMENTS

NF E 03 005 NF A 35 561

#### SUPPLIER MANUFACTURER

No imposed

# **DELIVERY STATUS**

In bulk

## **CONTROL DOCUMENTS**

Certificate according to NF EN 10204 type 2.1, type 2.2, type 3.1, type 3.2 if specified on the order

#### MATERIAL WITH APPROVAL

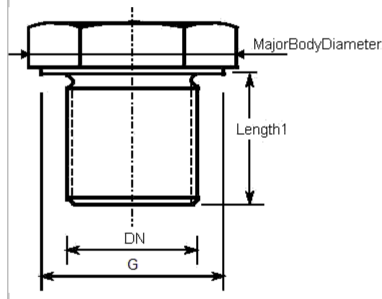
Without

#### MATERIAL SURFACE TREATMENT

Steel S 300 according to NF A 35 561 Phosphate treated

# **CHARACTERISTICS**

Gas screw thread according to NF E 03 005



Référence Objet	DN1 (mm)	Weight (kg)	Work Diam 1 Out D1 (mm)	Length 1 (mm)	Major Body Diam (mm)	Threaded (-)	G (mm)
35339113	8	0.1	13.5	12	19	1/4	18
35339117	10	0.14	17.2	12	22	3/8	22
35339121	15	0.16	21.3	14	27	1/2	26
35339127	20	0.2	26.9	16	32	3/4	32
35339134	25	0.25	33.7	18	41	1	39
35339142	32	0.28	42.4	20	50	1 1/4	49
35339149	40	0.3	48.3	22	55	1 1/2	55
6000002809	50	.81	60.3	20	70	2	70

Rév. D: (L.ANDRE le 9/04/2020) ajouté le DN50 (2") AE0000261410-W34