

### Rac. Fileté-Fileté en Laiton CuZn39Pb3-Male Gaz Cylindrique-- Norme : NF E 03 005 - ISO 228-1

CONIU211AAID00500
-------------------

STANDARD ELEMENTAIRE

**ELEMENT STANDARD** 

Nipple-Brass CuZn39Pb3-Male Gaz Cylindric--NF E 03 005 - ISO 228-1

Page 1 sur 1

### PRINCIPALES UTILISATIONS

Eau

# **DOCUMENTS DE REFERENCE**

### **FOURNISSEUR FABRICANT**

Non imposé

## **ETAT DE LIVRAISON**

### **DOCUMENTS DE CONTROLE**

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

# **MATERIEL AVEC APPROBATION**

Sans

## MATIERE TRAITEMENT DE SURFACE

### **CARACTERISTIQUES**

MAIN USES

Water

**REFERENCE DOCUMENTS** 

SUPPLIER MANUFACTURER

No imposed

**DELIVERY STATUS** 

### **CONTROL DOCUMENTS**

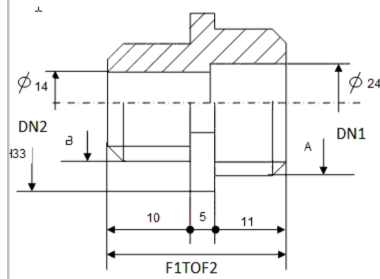
Certificate according to NF EN 10204 type 2.1, type 2.2, type 3.1, type 3.2 if specified on the order

# MATERIAL WITH APPROVAL

Without

MATERIAL SURFACE TREATMENT

# **CHARACTERISTICS**





Référence	DN1	DN2
Objet	(mm)	(mm)
5000002240	25	15

Weight (kg)		Diam 1 WD1	WD2		TO F2		NPS1	NPS2 (-)
(Ny)	(Ng)	(····· <i>)</i>	(	( '''''')	(	( ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	(-)	(-)
.03	.02	26.9	21.3	26	26	33	G 1	G 1/2