

PRINCIPALES UTILISATIONS

-

DOCUMENTS DE REFERENCE

-

FOURNISSEUR FABRICANT

Non imposé

ETAT DE LIVRAISON

-

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

-

CARACTERISTIQUES

Manchon double femelle avec butée.
Taraudage gaz cylindrique suivant ISO 7-1
Serrage : couple recommandé 30 N.m

MAIN USES

-

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

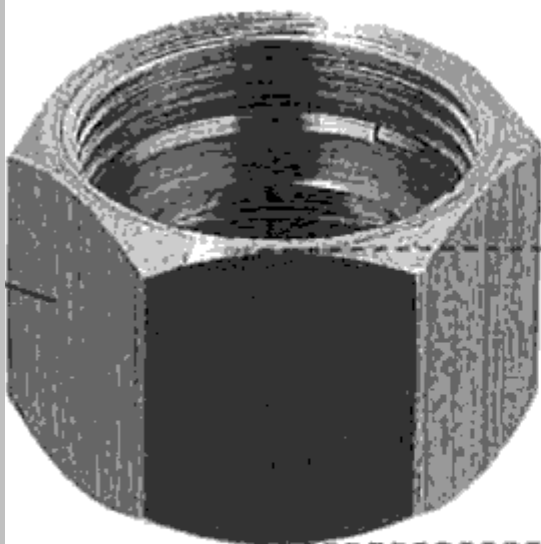
MATERIAL SURFACE TREATMENT

-

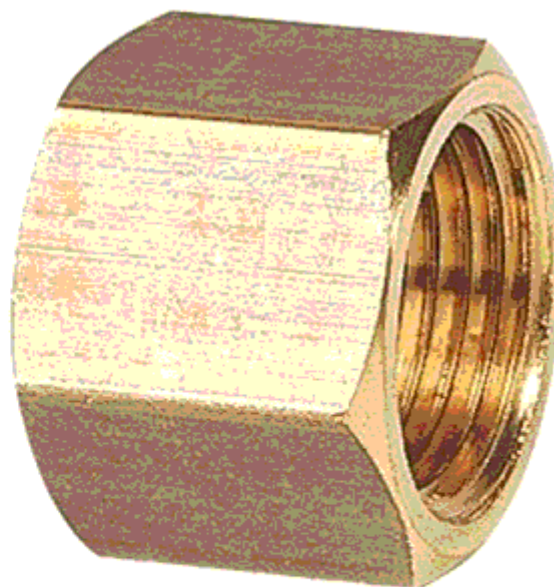
CHARACTERISTICS

Double female sleeve with stop.
Tapping following cylindrical gas ISO 7-1
Tightening: recommended torque 30 N.m

1/2



20



Référence Objet	DN1 (mm)	DN2 (mm)	Weight (kg)	Water Weight (kg)	Work Diam 1 WD1 (mm)	Work Diam 2 WD2 (mm)	Pipe Length (mm)	F1 TO F2 (mm)	Major Body Diam (mm)	NPS1 (-)	NPS2 (-)
5000006198	15	15	0.065	0.013	21.3	21.3	2	20	24	1/2	1/2