

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

*Boss DN ≥ 150 -Stainless steel Duplex (1.4462)-Beveled End-Female Gaz
Cylindric-NF E 03 005 - ISO 228-1-40 bar*

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Support de thermometre, capteur sur collecteur

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

Acier Inoxydable DUPLEX N° 1.4462 :
NF EN 13480-2 de Octobre 2012

CARACTERISTIQUES

Tolérances suivant ASTM A530 / A530M

MAIN USES

Support for thermometer, sensor on header

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

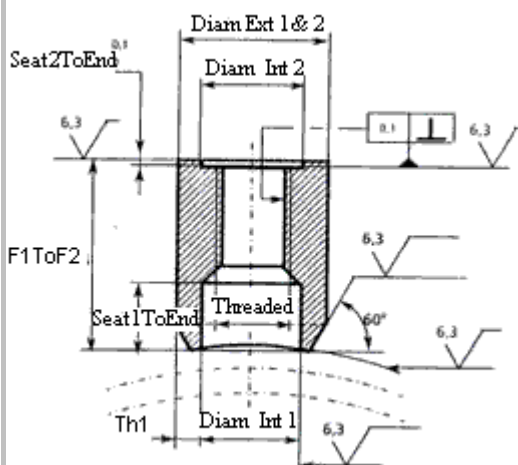
Without

MATERIAL SURFACE TREATMENT

Stainless steel DUPLEX N°1.4462 as per :
NF EN 13480-2 de October 2012

CHARACTERISTICS

Allowances as per ASTM A530 / A530M



Référence Objet	DN2 (mm)	Weight (kg)	Water Weight (kg)	Work Diam 2 WD2 (mm)	Pipe Length (mm)	F1 TO F2 (mm)	Threaded (-)	Diam Ext2 (DE2) (mm)	Diam Int2 (DI2) (mm)	Diam Ext1 (DE1) (mm)	Diam Int1 (DI1) (mm)	TH1 (mm)	Seat1 to End S1TOE (mm)	Seat2 to End S2TOE (mm)
6000000866	15	0.24	0.025	21.3	45	45	G 1/2	35	26.5	35	22	6.5	18	0.7
6000000868	20	0.36	0.037	26.9	45	45	G 3/4	45	32.5	45	32	6.5	18	0.7