

Coude 90° Court Rayon en Acier Inoxydable 316-Male Gaz Cylindrique-Femelle filtage Gaz Cylindrique- Norme: NF E 03 005 - ISO 228-1

EL9SA597AAPA00500

Page 1 sur 1

Rev.A

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

90° Short Radius Elbow-Stainless Steel 316-Male Gaz Cylindric-Female Gaz Cylindric-NF E 03 005 - ISO 228-1

PRINCIPALES UTILISATIONS

DOCUMENTS DE REFERENCE

Pour fluides courants compatibles et poste utilité

FOURNISSEUR FABRICANT Non imposé

ETAT DE LIVRAISON

DOCUMENTS DE CONTROLE

MATERIEL AVEC APPROBATION

Sans

MATIERE TRAITEMENT DE SURFACE

CARACTERISTIQUES

MAIN USES

For compatible current fluids and utility station

REFERENCE DOCUMENTS

SUPPLIER MANUFACTURER

No imposed

DELIVERY STATUS

CONTROL DOCUMENTS

MATERIAL WITH APPROVAL

Without

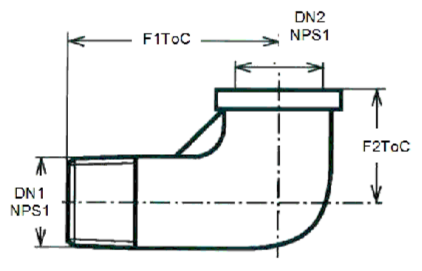
MATERIAL SURFACE TREATMENT

CHARACTERISTICS

то с

27.5





| Référence | DN1 | DN2 |
|------------|------|------|
| Objet | (mm) | (mm) |
| 5000011654 | 15 | 15 |

| | | Work Diam 1 | | | |
|-------------|-------------------------|-------------------|------------------------|--------------------|-------------|
| Weight (kg) | Water Weight (kg) | Out D1 (mm) | Pipe Length (mm) | F1 TO C (mm) | NPS1 (-) |
| .11 | .055 | 21.3 | 35.5 | 35.5 | 1/2" |

Rév. A: (L.ANDRE le 04/07/2017) Création du document AE0000033382 J34