

PRINCIPALES UTILISATIONS

Brouillard d'eau H.P.

DOCUMENTS DE REFERENCE

Tube en acier inoxydable : PILWA501BEID50100

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

Corps/Bague : Acier Inox 316L 1.4404

Ecrou : acier zingué bichromaté

CARACTERISTIQUES

Connexions : sertissage par vissage

MAIN USES

Water mist H.P.

REFERENCE DOCUMENTS

Stainless Steel pipe: PILWA501BEID50100

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

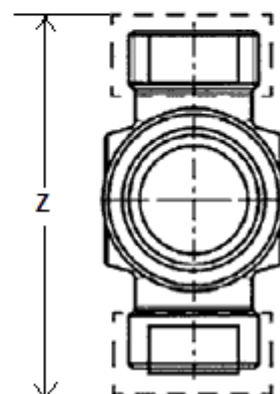
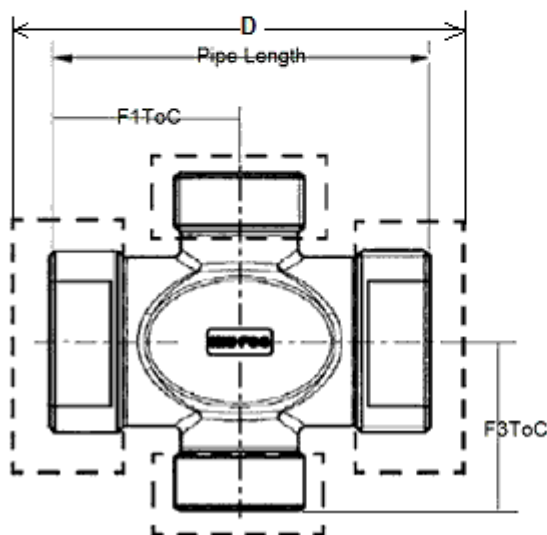
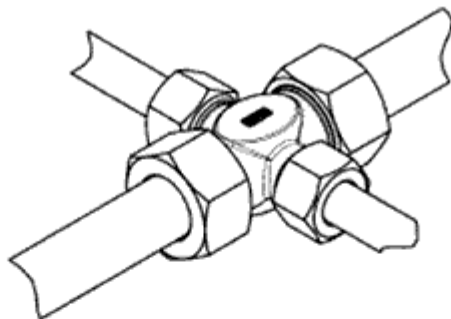
MATERIAL SURFACE TREATMENT

Body material /Cutting ring: Stainless steel 316L 1.4404

Nut : galvanized bichromated steel

CHARACTERISTICS

Connexions : cutting ring



Référence Objet					Work Diam 1 Out D1 (mm)	Work Diam 3 WD3 (mm)	Pipe Length (mm)	F1 TO C (mm)	F3 TO C (mm)	Z (mm)	D (mm)
	DN1 (mm)	DN3 (mm)	Weight (kg)	Water Weight (kg)							
SA036456	25	8	.99	0.072	30	12	81	40.5	39	108	115
SA036457	31	8	1.37	0.116	38	12	85	42.5	44	118	115

Rév. E : (L.ANDRE le 6/11/2020) ajouté les côtes D et Z suivant AE0000314150-STD