

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

Adaptateur Femelle en Acier Inox 316 1.4401 NF EN 10088-jonction à bague-Femelle filtage Gaz Cylindrique- Norme : NF E 03 005 - ISO 228-1- Joint EPDM

Adaptator Female-Stainless Steel 316 1.4401 NF EN 10088-Female Mechanical Joint End-Female Gaz Cylindric-NF E 03 005 - ISO 228-1-EPDM Gasket COAFA528P8PA00509

Rev.A

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

Pour réseau eau IHP serti

DOCUMENTS DE REFERENCE

Tube de pressision voir : PISLA510BEID009GX

FOURNISSEUR FABRICANT

SANPRESS INOX G1 "VIEGA"

ETAT DE LIVRAISON

En Sachet manchons avec joint EPDM:

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

BV, DNV, LR

MATIERE TRAITEMENT DE SURFACE

Inox 316 N° 1.4401 NF EN 10088

CARACTERISTIQUES

Manchons avec joint EPDM. PMA et TMA 16 bar à 95°

MAIN USES

For crimped IHP water network

REFERENCE DOCUMENTS

See pressision pipe: PISLA510BEID009GX

SUPPLIER MANUFACTURER

SANPRESS INOX G1 "VIEGA"

DELIVERY STATUS

En Sachet manchons avec joint EPDM:

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

BV, DNV, LR

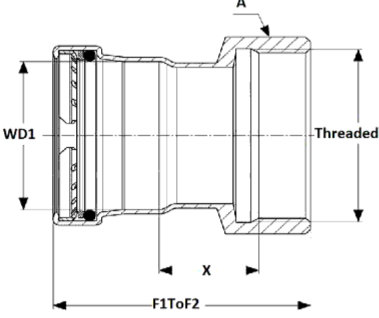
MATERIAL SURFACE TREATMENT

Stainless steel 316 N° 1.4401 NF EN 10088

CHARACTERISTICS

EPDM gasket for sleeves. PMA and TMA: 16 bar to 95°





Référence Objet	DN1 (mm)	DN2 (mm)	Weight (kg)	Water Weight (kg)	Work Diam 1 Out D1 (mm)	Pipe Length (mm)	F1 TO F2 (mm)
5000019814	12	15	.063	.017	15	12	49
5000019815	12	20	.063	.02	15	11	50
5000019816	15	15	.072	.017	18	11	48
5000019817	15	20	.072	.017	18	11	49
5000019818	20	15	.082	.02	22	11	49
5000019819	20	20	.082	.03	22	11	50
5000019820	20	25	.082	.03	22	11	53
5000019821	25	20	.121	.03	28	11	51
5000019822	25	25	.121	.04	28	11	54
5000019823	32	32	.177	.05	35	12	60

X (mm)	Threaded (-)	A (mm)
12	1/2"	24
11	3/4"	30
11	1/2"	24
11	3/4"	30
11	1/2"	24
11	3/4"	30
11	1"	36
11	3/4"	30
11	1"	36
12	1"1/4	46



STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

Adaptateur Femelle en Acier Inox 316 1.4401 NF EN 10088-jonction à bague-Femelle filtage Gaz Cylindrique- Norme : NF E 03 005 - ISO 228-1- Joint EPDM

Adaptator Female-Stainless Steel 316 1.4401 NF EN 10088-Female Mechanical Joint End-Female Gaz Cylindric-NF E 03 005 - ISO 228-1-EPDM Gasket

COAFA528P8PA	00509
	Rev.A
Page 2 sur 2	

Référence Objet	DN1 (mm)	DN2 (mm)
5000019824	40	40
5000019825	50	50

Weight (kg)	Water Weight (kg)	Work Diam 1 Out D1 (mm)	Pipe Length (mm)	F1 TO F2 (mm)
.302	.055	42	15	72
.568	.06	54	17	82

X (mm)	Threaded (-)	A (mm)
15	1"1/2	55
17	2"	65

Rév. A: (L.ANDRE le 14/04/2021) Création du standard suivant demande de l'AE0000363375-C35.