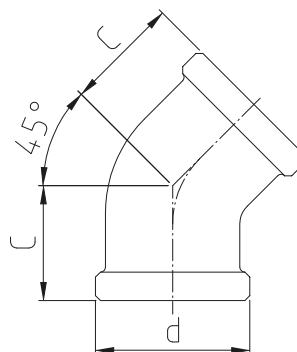


Fig. 120

ACCESSOIRES INOX FILETES - COUDE F/F 45°
THREADED STAINLESS STEEL FITTING - ELBOW F/F 45°


ISO 4144


INFORMATION TECHNIQUE - TECHNICAL INFORMATION

DN	COD.	DIMENSIONS - DIMENSIONS		Poids approx. Weight aprox. (g)
		C (mm)	d (mm)	
1/4"	I1206001	17	17,5	24
3/8"	I1206002	19	22,0	37
1/2"	I1206003	21	27,0	69
3/4"	I1206004	25	32,0	96
1"	I1206005	29	39,5	165
1 1/4"	I1206006	33	49,0	213
1 1/2"	I1206007	37	55,0	312
2"	I1206008	42	67,0	469
2 1/2"	I1206009	48	84,0	790
3"	I120600A	54	98,5	1.145

CARACTERISTIQUES DE BASE

- Fabriqué en acier inoxydable austénitique AISI 316 avec traitement thermique standard.
- Méthode de fabrication: Fusion.
- Dimensions selon norme ISO 4144.
- Filets selon norme NF EN 10226-1 / ISO 7-1 (type R-Rp).
- Température de travail: de -20 à 220 °C.
- Pression de travail: PN 20.

DOMAINES D'APPLICATION

- Fluides, air, vapeur, huiles et gaz.

BASIC FEATURES

- Made of austenitic stainless steel AISI 316 with standard heat treatment.
- Production method: Fusion.
- Dimensions according to ISO 4144 standard.
- Threads according to EN 10226-1 / ISO 7-1 (type R-Rp).
- Working temperature range: -20 to 220 °C.
- Maximal working pressure: PN 20.

GENERAL APPLICATIONS

- Water, air, steam, oil and gas.

Note : En raison de l'évolution constante de nos produits, ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Note : Due to the continuous development of our products, specifications may be changed without notification at any time.

Rev.1-07.19



Polígono Industrial ATUSA - Agurain S/N - 01200 Salvatierra (Alava) España
 Tel.: (+34) 945 18 00 00 Fax : (+34) 945 30 01 53 e-mail: ventas@atusa.es
www.atusa.es

