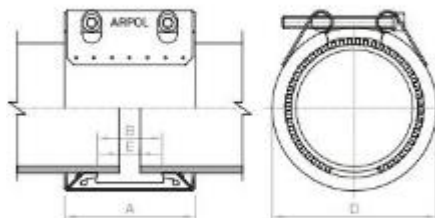




**// FIXL AISI 304L EPDM - FIXL A2 E - Réf. :
FIXL406.4A2E2**



TECHNIQUE

Tableau des dimensions

Référence	DN	Plage	Vis	Couple (Nm)	PN à 20°C	A	B	D	E1	E2	Poids (kg)
FIXL406.4A2E2	400	402.5-410.5	M12	50	2	141	86	438	15	35	-

E1: Jeu acceptable entre 2 tubes lorsque le raccord ne possède pas de bande Inox intérieure

E2: Jeu acceptable entre 2 tubes lorsque le raccord est muni d'une bande Inox interne

PS: Pression de Service

DN: Diamètre Nominale

DE: Diamètre Extérieur

Matière

Corps : ACIER INOX AISI 304L

Vis : ACIER INOX AISI 304

Tiges : ACIER INOX AISI 304L

Joint d'étanchéité : EPDM

Spécificités

LIAISON de tubes en acier ; Applications EAU, AIR et certains produits chimiques (vérifier compatibilité) pour une Température de -20° à +100°C. Liaison Verrouillée. Joint Actif.

Références nominatives

Joint conforme à la norme NF EN 681-1

Certificats de conformité

ACS