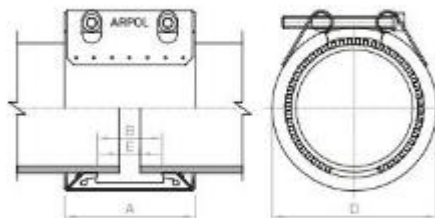




**// FIXL AISI 304L EPDM - FIXL A2 E - Réf. :
FIXL88.9A2E20**



TECHNIQUE

Tableau des dimensions

Référence	DN	Plage	Vis	Couple (Nm)	PN à 20°C	A	B	D	E1	E2	Poids (kg)
FIXL88.9A2E20	80	88-89.8	M8	15	20	94	45	112	5	15	1.155

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