



// INSTAL AISI 304L EPDM L200 - INST A2 E L200 -

Réf. : IEZ818-826A2E10



TECHNIQUE

Tableau des dimensions

Référence	DN	Plage	PS (bar)	Vis	Couple (Nm)	A	B	D	E1	E2	Poids (kg)
IEZ818-826A2E10	800	818-826	10	M16	70	202	142	DE + 26	15	60	-

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

Nous consulter pour les gammes de diamètres.

Matière

Corps : ACIER INOX AISI 304L

Vis : ACIER INOX AISI 304

Tiges : ACIER INOX AISI 304L

Joint d'étanchéité : EPDM

Spécificités

COLLIERS DE LIAISON; Applications EAU, AIR et certains produits chimiques (vérifier compatibilité) pour une Température de -20° à +100°C. Liaison Non-Verrouillée. Joint ;Actif. Plage prévue pour un tube en fibre-ciment

Références nominatives

Joint conforme à la norme NF EN 681-1

Certificats de conformité

ACS

LOGISTIQUE

Dimensions carton (L x l x H): -



// INSTAL AISI 304L EPDM L200 - INST A2 E L200 -

Réf. : IEZ818-826A2E10

Colisage carton: -