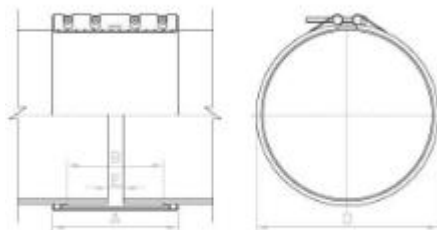




// INSTAL AISI 304L EPDM L300 - INST A2 E L300 -

Réf. : IEW1316-1326A2E6



TECHNIQUE

Tableau des dimensions

Référence	DN	Plage	PS (bar)	Vis	Couple (Nm)	A	B	D	E1	E2	Poids (kg)
IEW1316-1326A2E6	1300	1316-1326	6	M16	80	297	240	DE + 26	15	80	-

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 acier

Références nominatives

Joint conforme à la norme NF EN 681-1

Certificats de conformité

ACS