



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

**Réf. : IBZ816-824A2E5**



**TECHNIQUE**

**Tableau des dimensions**

| Référence      | DN  | Plage   | PS (bar) | Vis | Couple (Nm) | A   | B   | D       | E1 | E2 | Poids (kg) |
|----------------|-----|---------|----------|-----|-------------|-----|-----|---------|----|----|------------|
| IBZ816-824A2E5 | 800 | 816-824 | 5        | M12 | 50          | 199 | 142 | DE + 23 | 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

**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 fonte ou en acier.

**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. : IBZ816-824A2E5**

Colisage carton: -