



// REP2 AISI 304L EPDM L300 2 PTS DE FERMETURE - REP2 A2 E L300 - Réf. : IEWR1312-1328A2E6



TECHNIQUE

Tableau des dimensions

| Référence | DN | Plage | PS (bar) | Vis | Couple (Nm) | A | B | D | E1 | E2 | Poids (kg) |
|-------------------|------|-----------|----------|-----|-------------|-----|-----|---------|----|----|------------|
| IEWR1312-1328A2E6 | 1300 | 1312-1328 | 6 | M16 | 80 | 297 | 240 | DE + 26 | 15 | 80 | - |

Matière

Corps : ACIER INOX AISI 304L
Vis : ACIER INOX AISI 304
Tiges : ACIER INOX AISI 304L
Joint d'étanchéité : EPDM

Spécificités

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

Références nominatives

Joint conforme à la norme NF EN 681-1

Certificats de conformité

ACS