



SERVICE IN TRANSPORTBANDEN
SERVICE BANDES TRANSPORTEUSES

TRU-TRAC

Suiveur de Classe Alimentaire



Les extrémités couvertes de caoutchouc et amincies permettent un nettoyage automatique et un haut coefficient de friction pour entraîner la courroie

Le Tru-Trac Grade Tracker est conçu et prouvé pour l'entraînement de courroies transporteuses légères

- ✓ Pas de contact avec la bordure de la courroie
- ✓ Garnissage caoutchouc Food Grade approuvés FDA
- ✓ Action de roulement sans vibrations
- ✓ Construction simple, peu de pièces mobiles
- ✓ Fonctionne dans toutes les conditions humides et sèches
- ✓ Fabrique avec acier inoxydable 316

Mesures disponibles

400 – 1600 mm

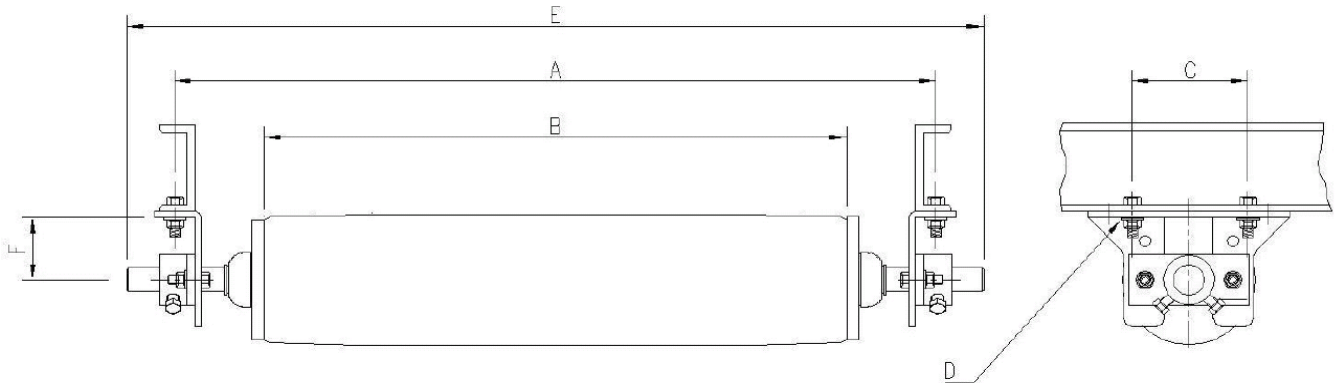


Le pivot interne permet une réaction rapide pour suivre la courroie transporteuse au centre du système





Food Grade Tracker
Spécifications techniques



Extérieur du tambour caoutchoutés = 134 Diamètre* / 145 Diamètre **
Axe = 25 Diamètre

| Code | Largeur de bande | A Ajustable | B | C Min-Max | D (Slot) | E | F | Poids (kg) |
|---|------------------|-------------|------|-----------|----------|------|----------|------------|
| TTFI40 | 400 | 600-800 | 440 | 85 – 195 | 14 x 70 | 800 | 40 - 115 | 18 |
| TTFI50 | 500 | 700-900 | 540 | 85 – 195 | 14 x 70 | 900 | 40 - 115 | 19 |
| TTFI60 | 600 | 800-1000 | 640 | 85 – 195 | 14 x 70 | 1000 | 40 - 115 | 20 |
| TTFI65 | 650 | 850-1050 | 690 | 85 – 195 | 14 x 70 | 1050 | 40 - 115 | 20 |
| TTFI80 | 800 | 1000-1200 | 840 | 85 – 195 | 14 x 70 | 1200 | 40 - 115 | 21 |
| TTFI90 | 900 | 1100-1300 | 940 | 85 – 195 | 14 x 70 | 1300 | 40 - 115 | 21 |
| TTFI100 | 1000 | 1200-1400 | 1040 | 85 – 195 | 14 x 70 | 1400 | 40 - 115 | 21 |
| Tru – Trac Flat Food Tracker : Medium Duty | | | | | | | | |
| TTFI120 | 1200 | 1400-1600 | 1240 | 85 – 195 | 14 x 70 | 1600 | 40 - 115 | 30 |
| TTFI140 | 1400 | 1600-1800 | 1440 | 85 – 195 | 14 x 70 | 1800 | 40 - 115 | 32 |
| TTFI160 | 1600 | 1800-2000 | 1640 | 85 – 195 | 14 x 70 | 2000 | 40 - 115 | 34 |

* 134 diamètre, représente le diamètre minimal, le diamètre réelle peut varier entre 132 et 136

** 145 diamètre, représente le diamètre minimal, le diamètre réelle peut varier entre 144 et 147

Des localisateurs spéciaux peut être fabriqués aux spécifications du client