

IMPCO-BERU Technologies, spécialiste et leader mondial en matière d'équipements gaz, de fournitures auprès des constructeurs et de la deuxième monte, propose des systèmes complets de carburation GPL, GNC, GNV, BIOGAZ à travers le monde.

IMPCO-BERU Technologies, à travers ses développements et ses innovations, cherche à assurer la meilleure satisfaction du client en utilisant l'expertise technique pour optimiser ses produits et ses services.

Notre certification TÜV ISO 9001 : 2000 est la preuve de notre engagement qualité.

IMPCO ITP*

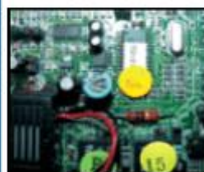
* IMPCO TRANSMISSION PROTECTION



PROTEGE LES TRANSMISSION ET LES PNEUMATIQUES

Caractéristiques et avantages:

- * Prévient des changements de sens de marche intempestifs
- * Evite les démarrages avec un haut régime moteur
- * Economies sensibles sur les usures pneumatiques
- * Protège la transmission contre tous les abus d'utilisation
- * Sécurise l'engagement des chariots
- * Réduction des coûts de maintenance et des casses
- * Installation aisée



Le système ITP se monte sur les applications industrielles avec une motorisation IC équipée d'une transmission à commande électrique (signal positif ou négatif) de la transmission.

IMPCO EUROPE Tech. Sarl
8, Rue Jean Rostand
69740 GENAS
FRANCE

T + 33 (0)4 72 79 59 90
F + 31 (0)4 72 79 59 91

WWW.IMPCO-EUROPE.COM

Lors d'un changement de sens de marche abusif, le système ITP positionne en mode neutre la transmission. Il autorise le changement de sens de marche uniquement lorsque deux conditions sont atteintes:

- Vitesse
- Régime moteur < à un seuil programmable.

Sur des actions de démarrage à l'arrêt, l'ITP engage un sens de marche uniquement sous un régime moteur déterminé par vos soins.

