



Parker Tracking System

Comment créer une étiquette
Standard

Fast. Easy. Accurate.

Release 7.16 | Version 1

Parker Hannifin Corporation

Copyright © 2016 Parker Hannifin Corporation

Table des matières

Comment créer une étiquette standard	Erreur ! Signet non défini.
1: Rechercher/Créer Code PTS.....	2
2: Ecran info client.....	3
3: Ecran de nomenclature.....	4
4: Données de la concurrence	6
5: Ecran des données d'Application.....	7
6: Créer un enregistrement.....	8
7: Ecran d'impression PTS	9

Comment créer une étiquette (Standard)

1: Rechercher/Créer Code PTS

Cliquez sur “Rechercher/Créer Code PTS” depuis la barre de navigation PTS ESSENTIAL



Pour créer une nouvelle étiquette PTS sélectionnez le type de composant sur lequel vous installerez l'étiquette (ici Hose pour Tuyau).



2: Ecran Info Client

Rechercher/Créer Code PTS

PTS ID Créer Supprimer

Originator: i Registration Date: _____ Managed: _____
 Product Type: Hose Commission Date: _____ Registered: _____
 Warranty: _____ Mfgr Date: _____ Monitored: _____
 Warranty Exp: _____ Serial Number: _____
 Part Number: _____ RFID: _____
 Description: _____ Etiquette(s) Principale(s) (Master): _____

Privé Ecraser les modifications apportées

Créer des options... Options étiquette
 Nouveau Dupliquer Imprimer Préimprimés RFID

Info Client | Nomenclature | Données de la concurrence | Paramètres de l'application

Order Source	<input type="text"/>		
Ship as Part #	<input type="text"/>		
Numero de commande	<input type="text"/>		
# Commande client	<input type="text"/>		
		<input type="checkbox"/> Egale à l'adresse de facturation.	
# Client	<input type="text"/> i	Adresse de livraison #	<input type="text"/>
Nom	<input type="text"/>	Nom	<input type="text"/>
Adresse	<input type="text"/>	Adresse	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Ville	<input type="text"/>	Ville	<input type="text"/>

Image
Not
Found

Cliquez sur Privé Pour limiter l'accès au compte créateur et pour masquer les «Informations sur le client, les données de la concurrence et les paramètres d'application» pour ce PTS aux autres comptes non créateurs de ce PTS.

La fonction de confidentialité Privé ne limitera pas l'accès pour voir le «nomenclature/ Détails de la commande» ou les Détails de remplacement. Le «Info client» (informations sur les commandes des clients finaux) est toujours limité au compte et au groupe de compte créateurs.

i Dans l'onglet "info client", Le numéro de commande, le numéro pièce client, le code client peuvent tous être utilisés pour filtrer les rapports dans les rapports PTS et la gestion des actifs. Assurez-vous de remplir au moins un de ces champs.

3: Ecran de nomenclature

Créer des options...

Nouveau Dupliquer

Options étiquette

Imprimer Préimprimés RFID

Info Client

Nomenclature

Données de la concurrence

Paramètres de l'application

Flexible équipé

Code tuyau

Longueur hors tout mm ▾

Orientation Degré

Mfgr Date

Reg Date

Commission Date

ShipDate

étiquette

Code article client

Données personnalisées 1

Données personnalisées 2

Données personnalisées 3

Code article (partiel)	Quantité	Longueur	Angle	U/M	Code QC
<Entrer Code tuyau> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> ▾	<input type="text"/>

Commentaire

Flexible équipé

Libellé du flex assemblé, (texte libre)

Code Tuyau

Se remplira une fois la nomenclature complétée

**Longueur Hors Tout
Orientation**

Longueur hors tout du tuyau OBLIGATOIRE!

Remplir si deux embouts soudés dans la nomenclature

**Etiquette
Code article client**

Texte libre qui apparait sur l'étiquette et aussi sous forme code barre

Données Personnalisées 1-3

Trois lignes de texte apparaissant sur l'étiquette. Un système par défaut pour ces champs peut être défini sur la page "Informations sur le compte"

Code Article (Partiel)

Saisir manuellement les références des articles composants le flexible ou cliquez sur  (recommandé) pour trouver les articles



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

Quantité	Saisir les quantités exactes pour chaque composant (recommandé)
Longueur	Saisir la longueur de coupe pour le tuyau (facultatif) mais recommandé pour les accessoires tel que ressort de protection
Code QC	Données complémentaires de contrôle qualité effectué par vos services.
Commentaire	Texte de forme libre qui reste avec l'enregistrement en cours de création. Cliquez  sur le pour ajouter des commentaires au dossier

Cocher la case intitulée **Ecraser les modifications** dans le volet de création d'informations pour modifier la fiche de nomenclature, et créer un formulaire de texte libre. Ex saisir une autre référence que Parker.

5: Ecran Paramètres d'Application

Utilisez les champs optionnels suivants pour ajouter des descriptions détaillées à l'enregistrement:

Utilisez «**Etablissement 1**», «**Etablissement 2**», «**Équipement**» et «**VIN / Numéro de série**» pour spécifier l'emplacement d'un élément.

Sélectionnez dans «**Application**» pour donner un emplacement spécifique sur un équipement.

Compléter '**Fluide**', '**Temperature du fluide**', '**Environnement**', '**Température Environnement**', '**Pression**', '**Rayon de courbure**' pour décrire les paramètres du système.

Renseignez la **Criticité** de l'assemblage. Par exemple une ligne de retour pour avoir un niveau *Bas*, alors qu'une ligne HP à proximité d'opérateurs aura un niveau *Haut*. Sélectionner une criticité *Haute* implémentera automatiquement le programme maintenance si celui ci a été renseigné dans "*info client*"

Réparation Cochez en *Atelier* ou sur *Place*

Ajoutez la date à laquelle l'assemblage a été fait si des details ont été ajouté après la date initiale, ou la date d'assemblage en production. Joignez un fichier à un enregistrement auquel vous pouvez accéder plus tard en utilisant «**Fichier attaché**». Cliquez sur **Choisissez un fichier** et pour l'ajouter à l'enregistrement.

6: Créer l'Enregistrement

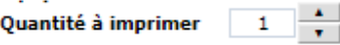
PTS ID

Create

Cancel

Une fois les données complétées cliquez sur **Créer** pour obtenir l'écran d'impression

7: PTS Print Screen Ecran d'impression PTS

Changez la **Quantite à imprimer**  pour augmenter ou diminuer la nombre d'étiquettes à imprimer. Les étiquettes créées en utilisant cette fonction sont pour plusieurs flexibles identiques. MAIS chaque étiquettes aura un code différent.

Cochez les cases suivantes  *DE* ou *Longueur* pour imprimer des étiquettes identiques (même code) pour des tuyaux de gros diamètres ou de grandes longueurs. Chaque étiquette aura des codes PTS identiques et aucun autre enregistrement en ligne ne sera créé.

Vérifiez que les données du pave **ETIQUETTE** sont correctes car elles apparaitront sur l'étiquette.

Gestion flexibles

Cette fonction est disponible pour les utilisateurs abonnés à PTS PRO. Pour en savoir plus sur les fonctionnalités de PTS Pro, ou pour vous inscrire, veuillez contacter votre représentant Parker PTS

- **Criticité:** À l'aide du menu déroulant, sélectionnez la criticité qui chargera automatiquement les calendriers d'inspection et de remplacement par défaut qui ont été définis dans la section «Informations sur le compte».
- **Cycle d'inspection & Cycle de remplacement:** Les cycles seront automatiquement remplis avec les détails des niveaux de criticité et des calendriers définis dans la section "Informations sur le compte". Les utilisateurs peuvent également sélectionner **Date manuelle** dans le menu déroulant pour ajouter des dates personnalisées pour les cycles
- **Modèle d'inspection:** Des modèles d'inspection peuvent être créés pour que les utilisateurs du système puissent les utiliser pendant les cycles d'inspection

Imprimante d'étiquette: Défini l'imprimante sélectionnée. Utilisez le menu déroulant pour choisir l'imprimante.

Format d'étiquette: défini le format d'étiquette utilisée. Les nouveaux comptes afficheront le format par défaut. Des étiquettes personnalisées peuvent être créées pour les comptes, veuillez contacter le support PTS pour plus d'informations

Une fois complete cliquer sur **Imprimer**

Imprimer

pour créer l'étiquette et retourner au menu principal.

Imprimer PTS

Code PTS *****
Numéro flexible équipé
Quantité à imprimer 1 Imprimer copies pour DE Longueur
 Ajouter la liste de PTS ID pour impression par lots

Etiquette

Données du Client
Données personnalisées 2
Données personnalisées 3

Explorer ...

Gestion flexibles

Criticité
Cycle d'inspection From
Modèle d'inspection From Etablir l'inspection à l'impression
Cycle de remplacement From Etablir le remplacement à l'impression

Imprimante étiquette A14050-01 Format étiquette PartLabel.lvl

Supprimer Imprimer