

Pièces pour camions, semi-remorques et autobus

9 COMPOSANTS ÉLECTRIQUES

Éprouvées, fiables et toujours à l'avant-garde.

À partir des camions à benne jusqu'aux bétonnières, des camionnettes de livraison jusqu'aux camions remorques, des autobus scolaires jusqu'aux autobus urbains, TRP® vous offre des produits de pièces de rechange fiables qui sont conçus et testés afin d'excéder les attentes de ses clients peu importe la marque, le modèle et l'âge du véhicule.

Ce catalogue contient de l'information pour :

Blue Bird Chevrolet

Ford

Freightliner

Great Dane

GMC

International

Kenworth

Mack

Peterbilt

Sterling

Thomas Built

Volvo

Wabash

Western Star

Composants Électriques et correspondance







Testées, Fiables, Garanties

Composants électriques

Le choix de pièces de rechange ou d'entretien appropriés pour votre véhicule, que vous en possédiez un ou toute une flotte, constitue l'une des décisions les plus importantes que vous devez prendre pour votre entreprise. Et avec les pièces testées de TRP®, c'est une décision facile à prendre.

Peu importe la marque de véhicule que vous conduisez, les pièces de rechange de qualité sont conçues pour s'adapter à votre camion, votre remorque ou votre autobus. Choisissez la pièce qui vous offre la meilleure valeur pour votre entreprise. Allez les voir chez un détaillant TRP autorisé près de chez vous.

Disponibilité de Produit

En raison des exigences du marché et de certaines difficultés frontalières, il est possible que certains produits TRP® ne soient pas disponibles dans certaines régions. Veuillez donc vous en assurez auprès de votre distributeur TRP local.

Aucune partie de ce document de marketing ne peut être reproduit sans le consentement écrit de TRP North America.

TABLE DES MATIÈRES

CÂBLES ET PRISES

Câbles droits à 7 voies
10 pi
12 pi
15 pi9-5
Câbles extensibles à 7 voies9-6
12 pi
15 pi
Tige à ressort9-7
<u>Prises</u> 9-8

CORRESPONDANCE

Câbles et prises
Alliance Parts9-9
CMI 9-9
Haldex
Inline
Midland Grau
Philatron International
Phillips Industries9-9
Sloan Transportation Products
Tectran9-10
Tramec9-10
Volvac 0.10

TRP North America

750 Houser Way N. Renton, WA 98057

www.trpparts.com

TRP109FR-A 07/22/2010

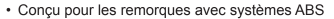
9 Table des matières

CÂBLES ET PRISES MÂLES

Ensembles électriques extensibles TRP®

Ces ensembles procurent l'alimentation à l'éclairage des remorques, l'ABS, l'éclairage intérieur et les systèmes de pesée et de suivi des remorques. Les câbles de 12 pieds sont habituellement utilisés pour les diabolos et les cabines de jour. Les câbles de 15 pieds sont conçus pour les camions de route et les combinaisons tracteur/remorque munis de tiges à ressort ou de barres de poursuite lorsqu'une sellette d'attelage coulissante est utilisée.

De la graisse diélectrique doit être appliquées aux ensembles électriques à chaque fois qu'ils sont déconnectés afin d'assurer une protection appropriée contre la corrosion.



- Fil de masse de calibre 8 pour les grosses charges électriques
- Plus grandes prises conçues pour être utilisées avec des gants
- Des agrafes serties à la machine offrent une excellente protection contre la déconnexion des câbles
- Les câbles de 12 pieds sont conçus pour les diabolos et les cabines de jour
- Les câbles de 15 pieds sont conçus pour une utilisation avec tiges à ressort ou des barres de poursuite

Prise mâles à 7 voies TRP®

- Des prises plus grandes pour la main facilitant la connexion et la déconnexion
- Ressorts robustes de protection de câbles pour supporter les câbles lourds
- Languette de protection pour assurer une connexion solide des prises
- · Pièces en Zinc moulées à usage robuste

PRISES FEMELLES À 7 VOIES TRP®

- 2 trous ovalisés pour faciliter le montage
- Broches ouvertes pour assurer une connectivité à la prise mâle
- · Languette de protection pour assurer une connexion solide des prises
- · Pièces en Zinc moulées à usage robuste





Câbles droits à 7 voies

CÂBLES ET PRISES

Câbles droits à 7 voies



Table 9-1: Câbles électriques droits

Numéro de pièce	Description	Longueur	Type de prise	Type de câble
PE10350	Câble électrique droit de 10 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon	10 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE10650	Câble électrique droit de 10 pi, robuste, calibre 1/10 et 6/12, avec prises en métal	10 pi	Metal	7 voies : calibre 10(1), 12(6)
PE10850	Câble électrique droit ISO de 10 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	10 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE10950	Câble électrique droit ISO de 10 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	10 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE10450	Câble électrique droit ISO de 10 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon	10 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE10150	Câble électrique droit de 10 pi, robuste, calibre 1/12 et 6/14, avec prises de nylon	10 pi	Nylon	7 voies : calibre 12(1), 14(6)

Câbles droits à 7 voies

12 PI



PE12150

Numéro de pièce	Description	Longueur	Type de prise	Type de câble
PE12150	Câble électrique droit de 12 pi, robuste, calibre 1/10 & 6/12, avec prises de nylon	12 pi	Nylon	7 voies : calibre 10(1), 12(6)
PE12650	Câble électrique droit de 12 pi, robuste, calibre 1/12 et 6/14, avec prises en métal	12 pi	Metal	7 voies : calibre 12(1), 14(6)
PE12850	Câble électrique droit de 12 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	12 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE12350	Câble électrique droit de 12 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon	12 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE12950	Câble électrique droit ISO de 12 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	12 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE12450	Câble électrique droit ISO de 12 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon	12 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)

15 PI

PE15350	Câble électrique droit de 15 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon	15 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15650	Câble électrique droit de 15 pi, robuste, calibre 1/12 et 6/14, avec prises en métal	15 pi	Metal	7 voies : calibre 12(1), 14(6)
PE15150	Câble électrique droit de 15 pi, robuste, calibre 1/10 & 6/12, avec prises de nylon	15 pi	Nylon	7 voies : calibre 10(1), 12(6)
PE15950	Câble électrique droit ISO de 15 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	15 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15850	Câble électrique droit de 15 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	15 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)

TRP109FR-A Câbles et prises 9-5

Câbles extensibles à 7 voies



Table 9-2: Câbles électriques extensibles

Numéro de pièce	Description	Longueur	Type de prise	Type de câble
PE12100	Câble électrique extensible de 12 pi, robuste, calibre 1/10 et 6/12, avec prises de nylon	12 pi	Nylon	7 voies : calibre 10(1), 12(6)
PE12200	Câble électrique extensible de 12 pi, économique, calibre 1/12 et 6/14, avec prises de nylon	12 pi	Nylon	7 voies : calibre 12(1), 14(6)
PE12300	Câble électrique extensible de 12 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon	12 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE12700	Câble électrique extensible de 12 pi, économique, calibre 1/12 et 6/14, avec prises en métal	12 pi	Metal	7 voies : calibre 12(1), 14(6)
PE12800	Câble électrique extensible de 12 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	12 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE12900	Câble électrique extensible ISO de 12 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	12 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE12340	Câble électrique extensible de 12 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon et conducteur de 40 po	12 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE12600	Câble électrique extensible de 12 pi, robuste, calibre 1/10 et 6/12, avec prises en métal	12 pi	Metal	7 voies : calibre 10(1), 12(6)

9 Tige à ressort



PE15170

PE15800	Câble électrique extensible de 15 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	15 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15840	Câble électrique extensible de 15 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal et conducteur de 48 po	15 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15870	Câble électrique extensible de 15 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal et conducteur de 72 po	15 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15300	Câble électrique extensible de 15 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon	15 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15340	Câble électrique extensible de 15 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon et conducteur de 40 po	15 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15370	Câble électrique extensible de 15 pi pour ABS, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon et conducteur de 72 po	15 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15200	Câble électrique extensible de 15 pi pour ABS, calibre 1/12 et 6/14, avec prises de nylon	15 pi	Nylon	7 voies : calibre 12(1), 14(6)
PE15100	Câble électrique extensible de 15 pi, robuste, calibre 1/10 et 6/12, avec prises de nylon	15 pi	Nylon	7 voies : calibre 10(1), 12(6)
PE15700	Câble électrique extensible de 15 pi, économique, calibre 1/12 et 6/14, avec prises en métal	15 pi	Metal	7 voies : calibre 12(1), 14(6)
PE15600	Câble électrique extensible de 15 pi, robuste, calibre 1/10 et 6/12, avec prises en métal	15 pi	Metal	7 voies : calibre 10(1), 12(6)
PE15670	Câble électrique extensible de 15 pi, robuste, calibre 1/10 et 6/12, avec prises en métal et conducteur de 72 po	15 pi	Metal	7 voies : calibre 10(1), 12(6)
PE15170	Câble électrique extensible de 15 pi, robuste, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises de nylon et conducteur de 72 po	15 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15900	Câble électrique extensible ISO de 15 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	15 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15440	Câble électrique extensible ISO de 15 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal et conducteur de 40 po	15 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15940	Câble électrique extensible ISO de 15 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal et conducteur de 48 po	15 pi	Metal	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)
PE15400	Câble électrique extensible ISO de 15 pi, calibre 1/8, 2/10 et 4/12, avec prises en métal	15 pi	Nylon	7 voies : calibre 8(1),10(2),12(4)

Tige à ressort

PE20300	Tige à ressort pivotante de 40 po, chromé

TRP109FR-A Câbles et prises 9-7

Prises 9

PRISES

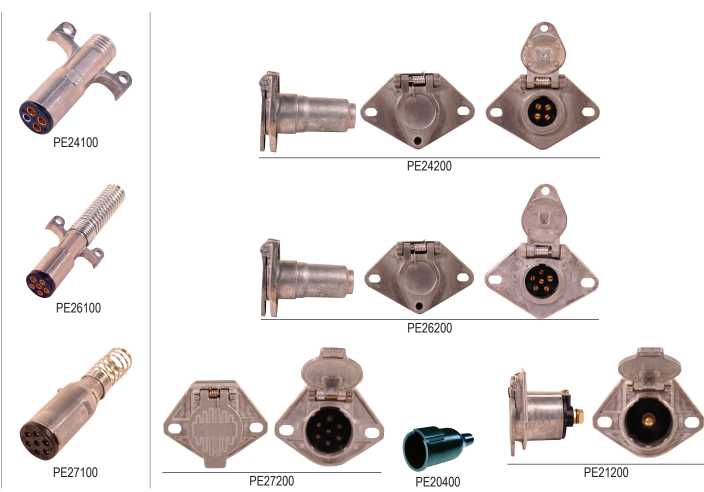


Table 9-3: Prises électriques mâles et femelles

Numéro de pièce	Description	Type de prise	Type de câble
PE24100	Prise mâle à 4 voies en métal	Metal	4 voies
PE24200	Prise femelle à 4 voies, bâti de zinc sous pression, 2 trous	Metal	4 voies
PE26100	Prise mâle à 6 voies, bâti de zinc sous pression, insertion de câble	Metal	6 voies
PE26200	Prise femelle à 6 voies, bâti de zinc sous pression, 2 trous	Metal	6 voies
PE27100	Prise mâle à 7 voies, bâti de zinc sous pression, insertion de câble	Metal	7 voies
PE27200	Prise femelle à 7 voies, bâti de zinc sous pression, 2 trous	Metal	7 voies
PE20400	Capuchon en caoutchouc, prise femelle à 7 voies	_	7 voies, câble
PE21100	Prise mâle unipolaire en métal	Metal	Unipolaire
PE21200	Prise femelle unipolaire, bâti de zinc sous pression, 2 trous	Metal	Unipolaire

9 Câbles et prises

CORRESPONDANCE

CÂBLES ET PRISES

Table 9-4: Correspondance de câbles et de prises mâles

Numéro de pièce du fabricant	Numéro de pièce TRP
Alliance Parts	
ABP/N54A-SF155CE	PE15100
ABP/N54A-SF155CE-72	PE15170
ABP/N54A-SF6WP	PE26100
ABP/N54A-SF6WS	PE26200
ABP/N54A-SF7WPSAE	PE27100
ABP/N54A-SF7WPSAE	PE27200
ABP/N54A-SFA155CE	PE15300
ABP/N54A-SFO125CE	PE12200
ABP/N54A-SFO155CE	PE15200
CMI	·
215-18-210-412G	PE15300
Haldex	
11508	PE20300
B205010	PE20400
BE23101	PE21200
BE23102	PE21100
BE23402	PE24200
BE23403	PE24100
BE23602	PE26200
BE23604	PE26100
BE23703	PE27200
BE23784	PE27100
BE27019	PE15200
BE27029	PE12100
BE27031	PE15100
BE27039	PE12200
BE27045	PE12100
BE27046	PE15100
BE27047	PE12200
BE27048	PE15200
BE27070	PE12300
BE27071	PE15300
BE27072	PE15340

NLINE	Numéro de pièce du fabricant	Numéro de pièce TRP
PE1015 PE1035 PE10350 PE1035 PE10350 PE1045 PE10450 PE1065 PE10650 PE1085 PE10850 PE1085 PE10950 PE1210 PE12100 PE1215 PE12150 PE1220 PE12200 PE1230 PE12300 PE1234 PE12340 PE1235 PE12350 PE1245 PE12450 PE1266 PE12660 PE1267 PE12600 PE1268 PE12650 PE1270 PE12800 PE1280 PE12800 PE1280 PE12800 PE1280 PE12800 PE1280 PE12850 PE1290 PE12900 PE1295 PE12950 PE1510 PE15100 PE1515 PE15150 PE1517 PE15170 PE1520 PE1530 PE1534 PE15340 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1537 PE15370 PE1544 PE15440 PE1566 PE15660 PE1567 PE15670 PE1567 PE15670 PE1580 PE15800 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE15880 PE15880 PE15880 PE15880 PE15887 PE15870 PE15890 PE15950 PE15990	Inline	
PE1045 PE1065 PE1065 PE1085 PE10850 PE10850 PE10950 PE10950 PE10950 PE10950 PE12100 PE12100 PE12151 PE12150 PE12200 PE12200 PE12300 PE12300 PE1234 PE12350 PE12350 PE1245 PE12600 PE1265 PE12600 PE1265 PE12700 PE12800 PE12800 PE12800 PE12800 PE12800 PE12900 PE12900 PE12900 PE12900 PE15150 PE1510 PE1515 PE1517 PE1517 PE1517 PE15180 PE1530 PE1534 PE15340 PE1535 PE1537 PE1537 PE1537 PE1537 PE1540 PE1540 PE1560 PE1580		PE10150
PE1085 PE10850 PE1085 PE10850 PE1095 PE10950 PE1210 PE12100 PE1215 PE12150 PE1220 PE12200 PE1230 PE12300 PE1234 PE12350 PE1235 PE12350 PE1245 PE12450 PE1266 PE12650 PE1267 PE12700 PE1280 PE12800 PE1280 PE12800 PE1280 PE12800 PE1280 PE12800 PE1280 PE12800 PE1285 PE12850 PE1290 PE12900 PE1295 PE12950 PE1510 PE15100 PE1515 PE15150 PE1517 PE15170 PE1520 PE1530 PE1530 PE1530 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1536 PE15360 PE1537 PE15370 PE1540 PE1540 PE1565 PE1560 PE1565 PE1560 PE1565 PE1560 PE1565 PE1560 PE1565 PE15600 PE1565 PE15650 PE1565 PE15650 PE1580 PE15800 PE1580 PE15800 PE1580 PE15800 PE1580 PE15800 PE1580 PE15800 PE1580 PE15800 PE1581 PE15800 PE1580 PE15800 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1587 PE15870 PE15990	PE1035	PE10350
PE1085 PE10850 PE1095 PE10950 PE1095 PE10950 PE1210 PE12100 PE1215 PE12150 PE1220 PE12200 PE1220 PE12300 PE1234 PE12340 PE1235 PE12350 PE1245 PE12450 PE1266 PE12660 PE1266 PE12660 PE1270 PE12700 PE1280 PE12800 PE1285 PE12850 PE1290 PE12800 PE1285 PE12850 PE1290 PE12900 PE1295 PE15100 PE1515 PE15170 PE1517 PE15170 PE1520 PE15170 PE1520 PE15300 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15440 PE1565 PE15600 PE1565 PE15600 PE1565 PE15600 PE1565 PE15600 PE1565 PE15650 PE1570 PE1570 PE1560 PE15600 PE1584 PE15850 PE1587 PE15870 PE1580 PE15870 PE1580 PE15870 PE1580 PE15870 PE1580 PE15870 PE1580 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15950 PE1595 PE15950 PE15950 PE15950 PE15950 PE15950 PE20300 PE20300	PE1045	PE10450
PE1095 PE10950 PE1210 PE12100 PE1215 PE12150 PE1220 PE12200 PE1230 PE12300 PE1234 PE12340 PE1235 PE12350 PE1245 PE12450 PE1260 PE12600 PE1265 PE12650 PE1270 PE12700 PE1280 PE12800 PE1280 PE12800 PE1280 PE12800 PE1285 PE12850 PE1290 PE12900 PE1295 PE12950 PE1510 PE15100 PE1515 PE15170 PE1517 PE15170 PE1520 PE15300 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15340 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1565 PE15600 PE1565 PE15600 PE1565 PE15600 PE1565 PE15600 PE1565 PE15600 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1580 PE15870 PE1580 PE15870 PE1580 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15950 PE15950 PE15950 PE15950 PE15950 PE20300 PE20300	PE1065	PE10650
PE1210 PE1215 PE1215 PE1220 PE1220 PE1220 PE1220 PE1230 PE1230 PE1234 PE1235 PE1235 PE1235 PE1245 PE1245 PE1260 PE1260 PE1260 PE1265 PE1260 PE1270 PE1280 PE1280 PE1280 PE1280 PE1280 PE1285 PE1285 PE1285 PE1290 PE1290 PE1290 PE1510 PE1510 PE1515 PE1517 PE1515 PE1517 PE1517 PE1520 PE1530 PE1534 PE1534 PE1535 PE1535 PE1537 PE1530 PE1544 PE1540 PE1560 PE1566 PE1560 PE1560 PE1560 PE1560 PE1560 PE1560 PE1570 PE1570 PE1570 PE1570 PE1570 PE1570 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1587 PE1587 PE15870 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE15950 PE15950 PE15950 PE2030 PE20300 PE20300	PE1085	PE10850
PE1215 PE1220 PE1220 PE1220 PE1220 PE1230 PE1230 PE1230 PE1234 PE1234 PE1235 PE1235 PE1245 PE1245 PE1260 PE1260 PE1265 PE1270 PE1270 PE1280 PE1280 PE1280 PE1285 PE1290 PE1290 PE1290 PE1510 PE1510 PE1510 PE1517 PE1510 PE1517 PE1510 PE1530 PE1530 PE1530 PE1534 PE1530 PE1534 PE1535 PE1537 PE1537 PE1540 PE1540 PE1560 PE1560 PE1560 PE1560 PE1560 PE1560 PE1570 PE1570 PE1570 PE1580 PE1587 PE1587 PE1590 PE1590 PE1590 PE1594 PE15950	PE1095	PE10950
PE1220 PE1230 PE1230 PE1230 PE1234 PE1234 PE1235 PE1235 PE1245 PE1245 PE1260 PE1260 PE1265 PE1270 PE1280 PE1280 PE1280 PE1280 PE1280 PE1285 PE1285 PE1290 PE1290 PE1290 PE1510 PE1510 PE1517 PE1510 PE1517 PE1510 PE1530 PE1530 PE1530 PE1534 PE1535 PE1537 PE1530 PE1537 PE1540 PE1544 PE1540 PE1560 PE1565 PE1560 PE1560 PE1560 PE1560 PE1570 PE1570 PE1580 PE1587 PE1587 PE1590 PE15950 PE1590 PE1590	PE1210	PE12100
PE1230 PE1234 PE1234 PE1235 PE1235 PE1235 PE1245 PE1245 PE1260 PE1260 PE1265 PE1260 PE1270 PE1280 PE1280 PE1280 PE1285 PE1285 PE1285 PE1290 PE1290 PE1290 PE1510 PE1515 PE1510 PE1517 PE1510 PE1520 PE1530 PE1530 PE1534 PE1534 PE1535 PE1535 PE1537 PE1537 PE1540 PE1544 PE1540 PE1565 PE1560 PE1565 PE1560 PE1560 PE1570 PE1570 PE1570 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1587 PE1580 PE1587 PE1587 PE1580 PE1590 PE15950	PE1215	PE12150
PE1234 PE12340 PE1235 PE12350 PE1245 PE12450 PE1260 PE12600 PE1265 PE12650 PE1270 PE12700 PE1280 PE12800 PE1285 PE12850 PE1290 PE12900 PE1295 PE15100 PE1515 PE15100 PE1517 PE15170 PE1520 PE15200 PE1530 PE15300 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15400 PE1560 PE15600 PE1565 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1580 PE15800 PE1584 PE15850 PE1585 PE15850 PE1585 PE15850 PE1587 PE15850 PE15880 PE15880 PE15880 PE15880 PE1587 PE15870 PE15890 PE15870 PE15990 PE159900 PE15990 PE159900 PE15910 PE15990 PE15990 PE15990 PE15990 PE15990 PE15990 PE15990 PE15990 PE159900	PE1220	PE12200
PE1235 PE12350 PE1245 PE12450 PE1260 PE12600 PE1265 PE12650 PE1270 PE12700 PE1280 PE12800 PE1285 PE12850 PE1290 PE12900 PE1295 PE15100 PE1515 PE15100 PE1515 PE15170 PE1520 PE15200 PE1530 PE15300 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15400 PE1565 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15800 PE1585 PE15850 PE1587 PE15800 PE15880 PE15880 PE15880 PE15880 PE1587 PE15870 PE1587 PE15870 PE15890 PE15870 PE15990 PE15990 PE15990 PE15990 PE15940 PE15950	PE1230	PE12300
PE1245 PE1260 PE1260 PE1260 PE1265 PE1260 PE1265 PE1270 PE1270 PE1280 PE1280 PE1285 PE1285 PE1285 PE1290 PE1290 PE1510 PE1510 PE1515 PE1517 PE1517 PE1520 PE1520 PE1530 PE1534 PE1534 PE1535 PE1537 PE1537 PE1537 PE1540 PE1544 PE1540 PE1560 PE1560 PE1565 PE1560 PE1560 PE1570 PE1570 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1585 PE15850 PE1587 PE1580 PE1587 PE1580 PE1587 PE1590 PE15950 PE20300	PE1234	PE12340
PE1260 PE1265 PE1265 PE1266 PE1270 PE1280 PE1280 PE1280 PE1285 PE1285 PE1285 PE1290 PE1290 PE1295 PE1510 PE1510 PE1517 PE1517 PE1517 PE1520 PE1520 PE1530 PE1534 PE1535 PE1535 PE1537 PE1537 PE1537 PE1540 PE1544 PE1560 PE1560 PE1567 PE1560 PE1567 PE1570 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1585 PE15850 PE1587 PE1580 PE1587 PE1580 PE1587 PE1590 PE15950 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE15950 PE20300	PE1235	PE12350
PE1265 PE1270 PE1270 PE1270 PE1280 PE1280 PE1280 PE1285 PE1285 PE1285 PE1290 PE1290 PE1295 PE1500 PE1515 PE1517 PE1515 PE1517 PE1520 PE1520 PE1530 PE1534 PE1534 PE1535 PE1537 PE1537 PE1537 PE1540 PE1544 PE1540 PE1560 PE1565 PE1567 PE1560 PE1560 PE1570 PE1570 PE1580 PE1580 PE1580 PE1581 PE1580 PE1580 PE1581 PE1580 PE1585 PE1587 PE1580 PE1587 PE1580 PE1587 PE1590 PE1590 PE1590 PE1594 PE15940 PE15950 PE20300	PE1245	PE12450
PE1270 PE12700 PE1280 PE12800 PE1285 PE12800 PE1285 PE12850 PE1290 PE12900 PE1295 PE12950 PE1510 PE15100 PE1515 PE15150 PE1517 PE15170 PE1520 PE15200 PE1530 PE15300 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15400 PE1560 PE15600 PE1565 PE15670 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15850 PE1585 PE15850 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE20300 PE20300	PE1260	PE12600
PE1280 PE12800 PE1285 PE12850 PE1290 PE12900 PE1295 PE12950 PE1510 PE15100 PE1515 PE15150 PE1517 PE15170 PE1520 PE15200 PE1530 PE15300 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1560 PE15600 PE1566 PE15670 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15850 PE1585 PE15850 PE1585 PE15850 PE1587 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE15950 PE15950 PE20300 PE20300	PE1265	PE12650
PE1285 PE1290 PE1290 PE1290 PE1290 PE1290 PE1295 PE12950 PE1510 PE1510 PE1515 PE1515 PE15150 PE1517 PE1517 PE1520 PE1520 PE1530 PE1530 PE1534 PE1534 PE1535 PE1535 PE1537 PE1537 PE1540 PE1540 PE1544 PE1544 PE1540 PE1560 PE1560 PE1565 PE1567 PE1560 PE1560 PE1565 PE1567 PE1570 PE1580 PE1580 PE1580 PE1580 PE1581 PE1580 PE1585 PE15850 PE1587 PE1580 PE1587 PE1590 PE1590 PE1590 PE1594 PE15950 PE20300	PE1270	PE12700
PE1290 PE12900 PE1295 PE12900 PE1295 PE12950 PE1510 PE15100 PE1515 PE15150 PE1517 PE15170 PE1520 PE15200 PE1530 PE15300 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15440 PE1560 PE15600 PE1565 PE15670 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15850 PE1585 PE15850 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE20300 PE20300	PE1280	PE12800
PE1295 PE1510 PE1510 PE1510 PE1515 PE1515 PE1515 PE15150 PE1517 PE1517 PE1520 PE1520 PE1520 PE1530 PE1530 PE1534 PE1535 PE1535 PE1537 PE1537 PE1540 PE1544 PE1540 PE1560 PE1566 PE1567 PE1567 PE1567 PE1570 PE1580 PE1580 PE1580 PE1584 PE1585 PE1585 PE15850 PE1587 PE1580 PE1587 PE1590 PE1590 PE1590 PE1594 PE15950 PE20300	PE1285	PE12850
PE1510 PE1515 PE1515 PE1517 PE1517 PE1520 PE1520 PE1520 PE1530 PE1530 PE1534 PE1534 PE1535 PE1535 PE1537 PE1537 PE1540 PE1544 PE1544 PE1560 PE1565 PE1567 PE1567 PE1570 PE1570 PE1580 PE1580 PE1584 PE1585 PE1585 PE1585 PE1585 PE1587 PE1580 PE1587 PE1590 PE1590 PE1590 PE1594 PE1594 PE15950 PE15950 PE15950 PE15950 PE20300	PE1290	PE12900
PE1515 PE1517 PE1517 PE1517 PE1520 PE1520 PE1520 PE1530 PE1530 PE1534 PE1534 PE1535 PE1535 PE1537 PE1537 PE1540 PE1544 PE1544 PE15440 PE1560 PE1560 PE1565 PE1567 PE1567 PE1570 PE1570 PE1580 PE1580 PE1580 PE1585 PE1585 PE1585 PE1585 PE1587 PE1580 PE1587 PE1590 PE1590 PE1590 PE1590 PE1594 PE15950 PE15950 PE2030 PE20300	PE1295	PE12950
PE1517 PE15170 PE1520 PE15200 PE15200 PE1530 PE15300 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15440 PE1560 PE15600 PE1565 PE15670 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE15950 PE15950 PE20300 PE20300	PE1510	PE15100
PE1520 PE1520 PE1530 PE1530 PE1530 PE1534 PE1535 PE1535 PE1537 PE1537 PE1540 PE1540 PE1544 PE15440 PE1560 PE1565 PE1567 PE1567 PE1567 PE1570 PE1580 PE1580 PE1584 PE1585 PE1585 PE1585 PE1587 PE1580 PE1587 PE1580 PE1580 PE15890 PE15890 PE1590 PE15950 PE20300	PE1515	PE15150
PE1530 PE15300 PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15440 PE1560 PE15600 PE1565 PE15650 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15850 PE1585 PE15850 PE1587 PE15850 PE1590 PE15900 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300	PE1517	PE15170
PE1534 PE15340 PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15440 PE1560 PE15600 PE1565 PE15670 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE15950 PE15950 PE20300 PE20300	PE1520	PE15200
PE1535 PE15350 PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15440 PE1560 PE15600 PE1565 PE15650 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE15950 PE15950 PE20300 PE20300	PE1530	PE15300
PE1537 PE15370 PE1540 PE15400 PE1544 PE15440 PE1560 PE15600 PE1565 PE15650 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE20300 PE20300	PE1534	PE15340
PE1540 PE1544 PE1544 PE1560 PE1560 PE1565 PE1567 PE1567 PE1567 PE1570 PE1570 PE1580 PE1584 PE1585 PE1585 PE1585 PE1587 PE1587 PE1590 PE1590 PE1594 PE1594 PE1595 PE2030 PE20300	PE1535	PE15350
PE1544 PE15440 PE1560 PE15600 PE1565 PE15650 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE1560 PE15600 PE1565 PE15650 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE1565 PE15650 PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE1567 PE15670 PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE1570 PE15700 PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE20300 PE20300		
PE1580 PE15800 PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE1584 PE15840 PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE1585 PE15850 PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300	111	
PE1587 PE15870 PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE1590 PE15900 PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE1594 PE15940 PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE1595 PE15950 PE2030 PE20300		
PE2030 PE20300		
PE2040 PE20400	PE2030 PE2040	

Numéro de pièce du fabricant	Numéro de pièce TRP
PE2110	PE21100
PE2120	PE21200
PE2410	PE24100
PE2420	PE24200
PE2610	PE26100
PE2620	PE26200
PE2710	PE27100
PE2720	PE27200

MIDLAND GRAU

BE27071	PE15300

PHILATRON INTERNATIONAL

2-412-CL	PE12300
2-415-40-CL2	PE15340
2415CL	PE15300
2-415-CL	PE15300
2415CM	PE15300
2-612CL	PE12100
2-615-CL	PE15100
2-617-CL2	PE15170
2-812-CL	PE12200
2-815-CL	PE15200

PHILLIPS INDUSTRIES

15-320	PE21200
15-335	PE21100
15-400	PE24200
15-410	PE24100
15-600	PE26200
15-630	PE26100
15-720	PE27200
15-730	PE27100
15-730	PE27200
15-740	PE20400
17-0400	PE20300
22-4321	PE12100
22-4621	PE15100
22-9621	PE15100
22-9721	PE15170
24-4321	PE12200
24-4621	PE15200
30-4621	PE15300
30-9321	PE12300

TRP109FR-A Correspondance 9-9

Numéro de pièce du fabricant	Numéro de pièce TRP	
Phillips (suite)		
30-9620	PE15300	
30-9621	PE15300	
30-9920	PE15340	
41-285-144	PE12700	
41-285-180	PE15700	
41-286-144	PE12600	
41-286-180	PE15600	
41-286-240	PE15670	
41-287-144	PE12800	
41-287-180	PE15800	
41-287-216	PE15840	
41-287-240	PE15870	
41-288-144	PE12900	
41-288-180	PE15900	
41-288-216	PE15940	
42-186-120	PE10650	
42-186-144	PE12650	
42-186-180	PE15650	
42-187-120	PE10850	
42-187-144	PE12850	
42-187-180	PE15850	
42-188-120	PE10950	
42-188-144	PE12950	
42-188-180	PE15950	
5001PE	PE27100	
5011PE	PE21100	
5042PE	PE24100	
5061PE	PE26100	
5401PE	PE20400	
5501PE	PE27200	
5511PE	PE21200	
5541PE	PE24200	
5561PE	PE26200	

SLOAN	RANSPORTATION	PRODUCTS
-------	---------------	-----------------

421007	PE12100
421010	PE12200
421113	PE15200
421115	PE15100
421129	PE12300
421130	PE15300

Numéro de pièce du fabricant	Numéro de pièce TRP
TECTRAN	
9400	PE20300
670-11	PE21100
670-12	PE21200
670-41	PE24100
670-42	PE24200
670-61	PE26100
670-62	PE26200
670-71SG	PE27100
670-72	PE27200
670-722	PE20400
7ATG222MG	PE12300
7ATG522MG	PE15300
7MTY222MG	PE12200
7MTY522MG	PE15200
7STS222MG	PE12100
7STS522MG	PE15100
TRAMEC	
34200	PE20300
38181	PE21100
38194	PE24100
38195	PE26100
38197	PE27100
38491	PE21200
38494	PE24200
38496	PE26200
38497	PE27200
3849709	PE20400
45A15	PE15100

VELVAC

45A16 47A12

47A15

4A015

4AA15

4DA15

590161	PE15300

PE15170

PE12200

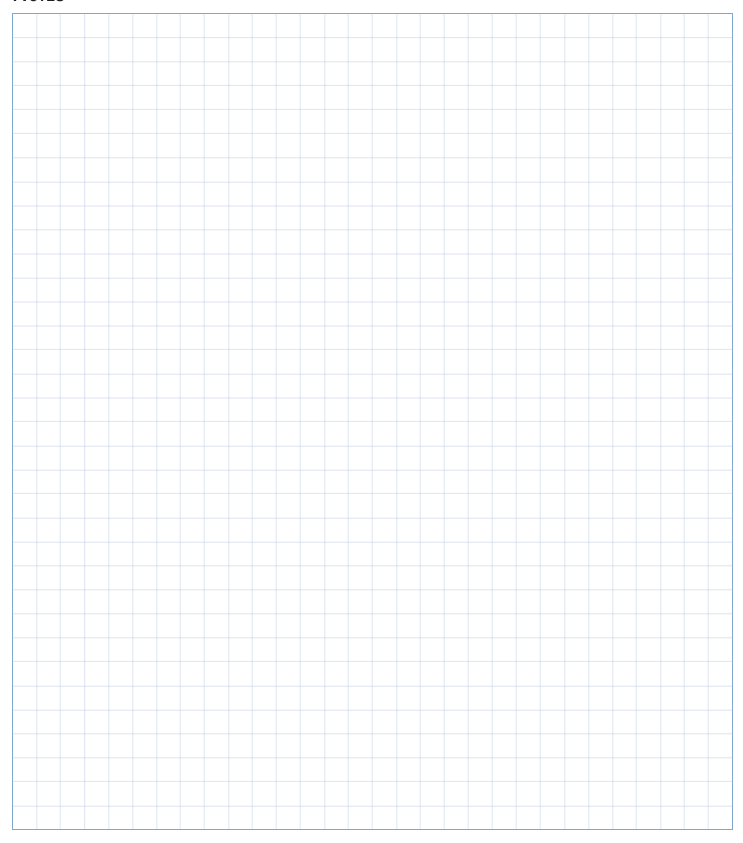
PE15200

PE15300

PE15300

PE15300

Notes



TRP109FR-A 9-11



TRP North America

750 Houser Way N. Renton, WA 98057

www.trpparts.com

Aucune partie de ce document de marketing ne peut être reproduit sans le consentement écrit de TRP North America.

TRP109FR-A 07/22/2010