



DIRECTION ASSISTÉE

TABLEAU DES LIQUIDES ET DES TROUSSES

Services techniques : 1-800-255-8138, option 4

| Spécification de l'équipement d'origine / Numéro de pièce | ATF (rouge) | PSF | H/A | Ambre synthétique | Vert synthétique |
|---|---|---|-------------------------------|-------------------|-------------------------------|
| Wynn's^{MD} | #ZW57806/ ZWK10019/ ZWK10176 | #ZW61904/ ZWK10017/ ZWK10179 | #ZW39601/ ZWK10022 | #ZW57532 | #ZW57132 #ZWK20079 |
| Acura, N/P 08206-9002A | | | CAE | | |
| Audi, N/P G002000 (Pentosin CHF 7.1) | | | | CAE | CAE |
| Audi, N/P G002012 (Pentosin CHF 11S) | | | | CAE | CAE |
| Chrysler MS-1872 | | CAE | | CAE* | CAE* |
| Chrysler MS-5931, N/P 04883077 | | CAE | | CAE* | CAE* |
| Chrysler MS-9602, ATF+4 | CAE | | | CAE* | CAE* |
| Chrysler MS-11655 | | | | CAE | CAE |
| Ford M2C195-A | CAE | | | CAE* | CAE* |
| Ford M2C204-A (plage de température étendue) | | | | CAE | CAE |
| GM IID, GM III, GM VI | CAE | | | CAE* | CAE* |
| GM, N/P 88901975 | | | | CAE | CAE |
| GM, N/P 89021184 | | CAE | | CAE* | CAE* |
| GM 9985010, N/P 1052884 | | CAE | | CAE* | CAE* |
| GM 9985835, N/P 12345866 (climat froid) | | | | CAE | CAE |
| Honda, N/P 08206-9002A | | | CAE | | |
| Honda PSF-2 | | | CAE | | |
| Honda PSF, type S | | | CAE | | |
| Honda PSF, type V | | | CAE | | |
| Hyundai / Kia PSF-3 | | CAE | | CAE* | CAE* |
| Hyundai / Kia PSF-4 | | | | CAE | CAE |
| Mercedes Benz 236.3, N/P 000 989 88 03 | | CAE | | CAE* | CAE* |
| Mercedes Benz 345.0, N/P 001 989 24 03 | | | | CAE | CAE |
| Mitsubishi, liquide PS | | CAE | | CAE* | CAE* |
| Mitsubishi Diamond SP III | CAE | | | CAE* | CAE* |
| Nissan PSF-II | | CAE | | CAE* | CAE* |
| Pentosin CHF 7.1 | | | | CAE | CAE |
| Pentosin CHF 11S | | | | CAE | CAE |
| Pentosin CHF 202 | | | | CAE | CAE |
| Saab, N/P (45) 30 09 800 | | CAE | | CAE* | CAE* |
| Saab, N/P 30 32 380 (Pentosin CHF 11S) | | | | CAE | CAE |
| Subaru, N/P K0209A0080 | CAE | | | CAE* | CAE* |
| Toyota PSF, type EH, N/P 008886-01 | CAE | | | CAE* | CAE* |
| VW, N/P G002000 (Pentosin CHF 7.1) | | | | CAE | CAE |
| VW, N/P G002012 (Pentosin CHF 11S) | | | | CAE | CAE |
| Volvo, N/P 1161529 (Pentosin CHF 11S) | | | | CAE | CAE |

* Représente une mise à niveau du fluide de l'équipement d'origine (OEM)

REMARQUE : Ce tableau contient les derniers renseignements disponibles à ITW ProAP et ils sont réputés actuels et exacts. ITW ProAP n'est pas responsable des erreurs ou omissions des fabricants d'origine.



DIRECTION ASSISTÉE

TABLEAU DES LIQUIDES ET DES TROUSSES

Services techniques : 1-800-255-8138, option 4

TRANSMISSION AUTOMATIQUE (ROUGE)

| N° de produit | Description | Remplissage net |
|---------------|--|-----------------|
| ZW57806 | LIQUIDE DE SERVODIRECTION ET ADDITIF - ROUGE | 64 OZ |
| ZWK10019 | TROUSSE D'ENTRETIEN DU SYSTÈME DE DIRECTION ASSISTÉE - ROUGE (57806/62409) | KIT |
| ZWK10176 | TROUSSE D'ENTRETIEN DU SYSTÈME DE DIRECTION ASSISTÉE - ROUGE (57806/62404) | KIT |

LIQUIDE DE SERVODIRECTION (AMBRE)

| N° de produit | Description | Remplissage net |
|---------------|--|-----------------|
| ZW61904 | LIQUIDE DE SERVODIRECTION ET ADDITIF | 64 OZ |
| ZWK10017 | TROUSSE D'ENTRETIEN DU SYSTÈME DE SERVODIRECTION - (61904/62409) | KIT |
| ZWK10179 | TROUSSE D'ENTRETIEN DU SYSTÈME DE SERVODIRECTION - (61904/62404) | KIT |

HONDA/ACURA

| N° de produit | Description | Remplissage net |
|---------------|---|-----------------|
| ZW39601 | LIQUIDE DE SERVODIRECTION - TYPE HONDA/ACURA | 64 OZ |
| ZWK10022 | TROUSSE D'ENTRETIEN DU SYSTÈME DE SERVODIRECTION - TYPE H/A - (39601/62409) | KIT |

SYNTHÉTIQUE (VERT)

| N° de produit | Description | Remplissage net |
|---------------|---|-----------------|
| ZW57132 | FLUIDE SYNTHÉTIQUE POUR DIRECTION ASSISTÉE VERT | 32 OZ |
| ZWK20079 | TROUSSE D'ENTRETIEN DU SYSTÈME DE DIRECTION ASSISTÉE - SYNTHÉTIQUE VERT (57132/62409) | KIT |

AMBRE SYNTHÉTIQUE

| N° de produit | Description | Remplissage net |
|---------------|---|-----------------|
| ZW57532 | LIQUIDE SYNTHÉTIQUE DE SERVODIRECTION AMBRE | 32 OZ |

REMARQUE : Ce tableau contient les derniers renseignements disponibles à ITW ProAP et ils sont réputés actuels et exacts. ITW ProAP n'est pas responsable des erreurs ou omissions des fabricants d'origine.