

# Duracool Réfrigérants Inc.

## La Suprématie en Réfrigérants d'Hydrocarbure

### Installateur et Démonteur de Valve de Port de Service



Installe & démonte les valves de port de service sans perdre de réfrigérant. Accélère la récupération et la recharge. Chaque outil a un compartiment de remisage des valves de remplacement. Augmente la productivité et élimine l'étape de récupération et de recharge en réfrigérant.

Basse Pression	Numéro de Pièce	DC2210	Empaqueté à l'unité
Haute Pression	Numéro de Pièce	DC2211	Empaqueté à l'unité
Ensemble (les 2)	Numéro de Pièce	DC2212	Empaqueté comme kit

### Adaptateur de Port de Service R-134a Standard



De construction robuste en métal. Ces adaptateurs peuvent être séparés des ports de service sans perte de réfrigérant. Robinets de couleur différente avec adaptateur de conversion pour des boyaux de R-134a ou de R-12.

Basse Pression	Numéro de Pièce	DC2300	Empaqueté à l'unité
Haute Pression	Numéro de Pièce	DC2301	Empaqueté à l'unité
Ensemble (les 2)	Numéro de Pièce	DC2302	Empaqueté comme kit

### Adaptateur de Port de Service R-134a Accouplement Rapide



De construction robuste en métal. Ces adaptateurs peuvent être séparés des ports de service sans perte de réfrigérant.

Codé bleu pour indiquer son branchement du côté basse pression.

S'attache facilement à des boyaux de R12 (1/4" FL-M).

Adaptateur Accouplement Rapide	Numéro de Pièce	DC2500	Empaqueté à l'unité
--------------------------------	-----------------	--------	---------------------

### Installateur et Démonteur Universel de Valve de Port de Service



Installateur & démonteur pour R-12, Standard & JRA (M6), EATON (M8 & M10) pour R-134a. Enlève rapidement les soupapes des ports de service.

Espace de rangement des soupapes de rechange.

Ensemble 3 pièces pour la plupart des modèles.

Conception robuste et durable avec manchon moleté.

Ensemble (les 3)	Numéro de Pièce	DC2600	Empaqueté comme kit
------------------	-----------------	--------	---------------------

### Raccord de Conversion R-134a femelle à R-12 mâle



Permet d'effectuer rapidement plusieurs raccords sur les boyaux de R-12.

Cet adaptateur en "T" se visse sur un raccord mâle de cylindre de R-134a ou d'un autre équipement du même type. De construction solide en laiton, il permet des interchanges rapides lorsqu'on travaille avec différents réfrigérants ou différents équipements.

Raccord de conversion	Numéro de Pièce	DC2700	Empaqueté à l'unité
-----------------------	-----------------	--------	---------------------

# Duracool Réfrigérants Inc.

## La Suprématie en Réfrigérants d'Hydrocarbure

### Duracool® Raccord Rapide de Basse Pression



Fabrication robuste en laiton

Ce raccord rapide est utilisé pour effectuer le branchement au port de service de basse pression (Bleu) de type R-134a. Configuration 90° pour un accès simplifié au port de service.

Exige le numéro de pièce Duracool® DC-2734 (vendu séparément) pour raccordement aux boyaux de type R-12.

Raccord Rapide BP      Numéro de Pièce      DC2934      Empaqueté 6/boîte

### Duracool® Raccord Rapide de Haute Pression



Fabrication robuste en laiton

Ce raccord rapide est utilisé pour effectuer le branchement au port de service de haute pression (Rouge) de type R-134a. Configuration 90° pour un accès simplifié au port de service.

Exige le numéro de pièce Duracool® DC-2734 (vendu séparément) pour raccordement aux boyaux de type R-12.

Raccord Rapide HP      Numéro de Pièce      DC2834      Empaqueté 6/boîte

### Ensemble de dépresseurs pour boyaux de R12 & R134a.



Remplace les dépresseurs perdus ou endommagés. Complet avec O-Ring allongé.

Chaque emballage contient 10 ensembles.

Dépresseur      Numéro de Pièce      DC5055      Empaqueté 10/boîte

### Bouchon de Port de service Basse Pression de type R-134a.



Bouchon de plastique à l'épreuve de la corrosion permettant de prévenir les fuites au port de service.

Chaque emballage contient 6 unités.

Bouchon      Numéro de Pièce      DC8087      Empaqueté 6/boîte

### Bouchon de Port de service Haute Pression de type R-134a.



Bouchon de plastique à l'épreuve de la corrosion permettant de prévenir les fuites au port de service.

Chaque emballage contient 6 unités.

Bouchon      Numéro de Pièce      DC8088      Empaqueté 6/boîte