

# **ALFA ROMEO - Puissance frigorifique incorrecte | HELLA**

**ALFA ROMEO**

**Type : 159**

**Tous modèles**

Si le défaut mentionné ci-dessus est observé sur ce modèle de véhicule, ceci peut être dû à une anomalie au niveau de la bouteille déshydratante du système de climatisation. Une perméabilité défectueuse du composant en cas de températures extérieures élevées provoque une augmentation de pression, ce qui coupe le compresseur. Dans ce cas, il convient tout d'abord de contrôler la quantité de remplissage de réfrigérant dans le système. Si la quantité de remplissage est conforme aux indications du constructeur, il faut remplacer la bouteille déshydratante (A) au niveau du condenseur

(référence Hella : 8FT 351 335-141). Contrôler ensuite le bon fonctionnement du système de climatisation.

Remarque : dans ce contexte, veillez à respecter les instructions générales de diagnostic pour la recherche de défauts sur les systèmes de climatisation, ainsi que les instructions de montage du constructeur.

