

Paris, le 2 septembre 2013,

## PLASTIC OMNIUM LANCE UN PREMIER OUVRANT ARRIERE TOUT THERMOPLASTIQUE POUR LA NOUVELLE PEUGEOT 308

Plastic Omnium lance en production son premier ouvrant arrière (porte arrière) tout thermoplastique pour la nouvelle Peugeot 308. Conçu dans le centre de recherche et développement de  $\Sigma$ -Sigmatech à Lyon et produit dans les usines françaises de Langres (Haute-Marne) et de Fontaine (territoire de Belfort), ce hayon pèse 12 kg, soit 3 kg de moins qu'un produit équivalent en acier. Il offre également plus de liberté de style et est entièrement recyclable.

Le hayon tout thermoplastique constitue une nouvelle avancée dans la gamme d'ouvrants arrière proposée par Plastic Omnium, qui comprend également des ouvrants en composite thermodurcissable et des hayons mixtes, composites thermodurcissable-thermoplastique. Le groupe dispose ainsi d'une offre complète pour les constructeurs automobiles, en fonction de leurs besoins en terme de design et d'allègement.

Plastic Omnium produira en 2013 plus d'un million de hayons dans le monde et prévoit de doubler son Chiffre d'Affaires sur cette ligne de produit dans les 5 années à venir.

Avec ce nouveau produit, Plastic Omnium renouvelle son engagement à contribuer à l'atteinte des normes environnementales les plus strictes sur le rejet de CO<sub>2</sub>, en développant des solutions d'allègement du véhicule.

