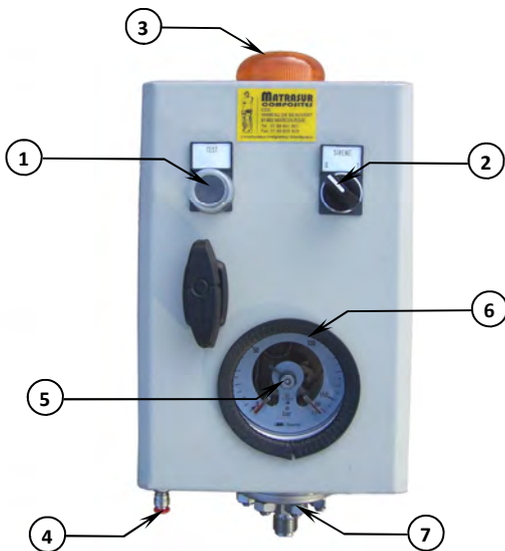


## Amélioration de la qualité de vos pièces composites grâce au contrôle de la pression catalyseur

- 1 – Bouton Test
- 2 – Bouton Marche/Arrêt
- 3 – Flash et sirène
- 4 – Pilote pneumatique
- 5 – Molette de réglage des seuils
- 6 – Manomètre
- 7 – Membrane séparatrice



### Détecteur de pression en ligne circuit catalyseur

# Les +

Ce process vous permet de diminuer  
le taux de pièces non catalysées

- Indication de la pression hydraulique du catalyseur
- Deux seuils de pression réglables
- Ajustement de la plage de travail en fonction de la nature de la machine et des pressions d'utilisation

- Bouton de test permettant de vérifier le bon fonctionnement
- Alarme sur batterie 9V
- Pilotage pneumatique à distance par le pistolet
- Avertisseur sonore et flash en cas de défaut sur le circuit catalyseur

F0006/20090602/FV

C.D. 3 – Hameau de Beauvert  
91460 Marcoussis – France

Tel.: +33 (0)1 69 801 803 – Fax: +33 (0)169 806 806

www.matrasurcomposites.com – info@matrasurcomposites.com

Pression  
7204  
Seuil  
4000  
% Vitesse - Total  
00 - 1 - t