



LA SOLUTION IDÉALE POUR COLLECTER LES POUSSIÈRES EXPLOSIVES

Il convient d'être extrêmement prudent si des poussières potentiellement explosives, comme de la poussière fine d'aluminium pendant le ponçage ou de la poussière fine d'aluminium ou de la poussière de chêne (classification ST1), sont libérées pendant vos opérations de ponçage. Les réglementations ATEX d'application stipulent que les poussières potentiellement explosives doivent être collectées séparément et ne doivent pas être mélangées aux poussières de métal. Hamach propose la solution idéale à cet effet grâce au séparateur HCV.

NOUVEAU

HCV 50 TQ EX Séparateur pour aluminium Réf. 000585

- ▶ Sépare facilement les poussières explosives
- ▶ Peut être utilisé avec des installations d'aspiration existantes ou neuves
- ▶ Le décolmatage automatique des filtres permet d'éviter les pertes de puissance d'aspiration
- ▶ Conforme aux directives ATEX et adapté aux installations dans une zone 22
- ▶ En option : Couvercle anti-explosion



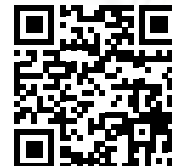
Directive 2014/34/CE :

« Directive européenne concernant les appareils et les systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères explosibles ».



HAMACHCENTRALVACUUM.COM

PRENEZ LES PRÉCAUTIONS NÉCESSAIRES AVEC LES MATÉRIAUX EXPLOSIFS.
CONTACTEZ-NOUS POUR UN CONSEIL DES AUJOURD'HUI!
APPELEZ-NOUS AU +33 (0)1 49 63 16 69
OU ENVOYEZ-NOUS UN E-MAIL À vente@emm.com



**THINKING
OUT OF
THE BOX**