

EG-Konformitätserklärung im Sinne der EG-Richtlinien

- Richtlinie 94/9/EG (Atex)
- Richtlinie 73/23/EWG (Niederspannungsrichtlinie)

Produkt: Steckerfertige Entlüftungsmodule

Entlüftungsmodule mit der Typbezeichnung:

HF.EA.5795

HF.EA.8677

HF.EA.11442

wurden entwickelt, konstruiert und produziert in Übereinstimmung mit den oben genannten EG-Richtlinien, in alleiniger Verantwortung von der:

asecos GmbH

Sicherheit und Umweltschutz

Weiherfeld 16-18

D-63584 Gründau

Folgende europäische Norm wurde angewandt:

DIN EN 12 100

Sicherheit von Maschinen

Folgende nationale Normen, Richtlinien und Vorschriften wurden angewandt:

BGV A1

Grundsätze der Prävention

BGR 132

Vermeidung von Zündgefahren

TRbF 20 Anhang L

Zoneneinteilung

Die technische Dokumentation ist beim Hersteller vorhanden, die Bedienungsanleitung liegt dem Schrank bei.

Kennzeichnung

CE II 3 G T4

Gründau, Mittwoch, 15. Juni 2005

M. Schrems (Geschäftsführer)

EG-Konformitätserklärung im Sinne der EG-Richtlinien

- Richtlinie 94/9/EG (Atex)
- Richtlinie 73/23/EWG (Niederspannungsrichtlinie)

Produkt: Steckerfertige Entlüftungsmodule

Entlüftungsmodule mit der Typbezeichnung:

HF.EA.5789

HF.EA.11570

HF.EA.8473

HF.EA.8678

wurden entwickelt, konstruiert und produziert in Übereinstimmung mit den oben genannten EG-Richtlinien, in alleiniger Verantwortung von der:

asecos GmbH

Sicherheit und Umweltschutz

Weiherfeld 16-18

D-63584 Gründau

Folgende europäische Norm wurde angewandt:

DIN EN 12 100

Sicherheit von Maschinen

Folgende nationale Normen, Richtlinien und Vorschriften wurden angewandt:

BGV A1

Grundsätze der Prävention

BGR 132

Vermeidung von Zündgefahren

TRbF 20 Anhang L

Zoneneinteilung

Die technische Dokumentation ist beim Hersteller vorhanden, die Bedienungsanleitung liegt dem Schrank bei.

Kennzeichnung

CE II 3 G T4

Gründau, Mittwoch, 15. Juni 2005


M. Schrems (Geschäftsführer)