

DECLARATION CE de CONFORMITE

Nous, **Parker Hannifin Manufacturing France S.A.S.**
Parc d'Activités de la Forêt
534, Rue H. Becquerel – BP 3124
27031 EVREUX CEDEX – France

Déclarons que les vannes d'échappement sécurisées Parker désignées ci-après :

- type : **P33DB..... et P33TB.....**

Sont construites conformément à la directive européenne :

- 2006/42/CE, mai 2006, "MACHINES"

Normes Harmonisées appliquées :

- EN ISO 13849-1 :2015 : Sécurité des Machines
Sécurité relative aux équipements d'un système de contrôle – Partie 1
- EN ISO 13849-2 :2012 : Sécurité des Machines
Sécurité relative aux équipements d'un système de contrôle – Partie 2
- EN 60204-1 :2006-06 : Sécurité des machines
Equipement Electrique des Machines – Partie 1
- EN ISO 4414 :2010-11 : Transmission Pneumatiques
Règles générales et exigences de sécurité pour les systèmes et leurs composants

Personne autorisée à établir le dossier technique :

Edouard Da Palma
Parker Hannifin Manufacturing France S.A.S.
Parc d'Activités de la Forêt
534, Rue H. Becquerel – BP 3124
27031 EVREUX CEDEX – France

Organisme notifié pour l'examen CE de type :

DGUV Test
Prüf- und Zertifizierungsstelle Hebezeuge, Sicherheitskomponenten und Maschinen
Fachbereich Holz und Metall
Kreuzstraße 45 40210 Düsseldorf
Tel.: 0211 8224-16910
Fax: 0211 8224 26910
pz-hsm.fbhm@bghm.de <http://www.dguv.de/fb-holzundmetall/pruefstellen/hebezeuge>
Certificat N°: HSM 19023 daté 15-08-2019
Organisme notifié auprès de la communauté européenne, ID-No.: 0393

Fait à Evreux , le 23 Octobre 2019



Edouard Da Palma
Responsable Engineering et personne autorisée
à constituer le dossier technique

EC DECLARATION of CONFORMITY
(translated from French language Original)

We, **Parker Hannifin Manufacturing France S.A.S.**
Parc d'Activités de la Forêt
534, Rue H. Becquerel – BP 3124
27031 EVREUX CEDEX – France

hereby declare that all Parker double valve:

- type : **P33DB..... and P33TB.....**

Are in full accordance with the following European Directive :

- 2006/42/EC, may 2006 "MACHINERY"

Applied harmonized standards:

- EN ISO 13849-1 :2015 : Safety of Machinery
Safety related parts of a control system – Part 1
- EN ISO 13849-2 :2012 : Safety of Machinery
Safety related parts of a control system – Part 2
- EN 60204-1 :2006-06 : Safety of Machinery
Electrical equipment of machines – Part 1
- EN ISO 4414 :2010-11 : Pneumatic Fluid Power
General Rules and Safety requirements for Pneumatic Systems and their Components

Authorized person for the compilation of technical documentation :

Edouard Da Palma
Parker Hannifin Manufacturing France S.A.S.
Parc d'Activités de la Forêt
534, Rue H. Becquerel – BP 3124
27031 EVREUX CEDEX – France

Notified Body for Type Testing :

DGUV Test
Prüf- und Zertifizierungsstelle Hebezeuge, Sicherheitskomponenten und Maschinen
Fachbereich Holz und Metall
Kreuzstraße 45 40210 Düsseldorf
Tel.: 0211 8224-16910
Fax: 0211 8224 26910
pz-hsm.fbh@bghm.de <http://www.dguv.de/fb-holzundmetall/pruefstellen/hebezeuge>
Certificate N°: HSM 19023 dated 2019-08-15
Notified Body within the European Union, ID-No.: 0393

Issued at Evreux, October 23rd 2019



Edouard Da Palma
Engineering Manager and authorized person for the technical file