

MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN

CERTIFICAT DE CONFORMITE CE

0432 – BPR – 0007

Conformément à la directive du Conseil des Communautés Européennes du 21 décembre 1988 visant à l'harmonisation des réglementations légales et administratives des Etats membres en matière de produits de construction -89/106/CEE- (directive relative aux produits de construction – BPR), modifiée par la directive du Conseil des Communautés Européennes du 22 juillet 1993 -93/68/CEE-, transposée en Allemagne par la loi relative aux produits de construction – BauPG du 28 avril 1998, il est, par la présente, confirmé que les produits de construction

**Ferme-portes avec bras à compas des gammes
DORMA TS 73, TS 83 et TS 89F**

Dispositifs de fermeture de porte à fermeture contrôlée selon la composition et la classification de l'annexe 1,

commercialisés par

**DORMA GmbH & Co. KG
Breckerfelder Str. 42-48
D-58256 Ennepetal**

et fabriqués par

**Herstellwerk DO 2.11
et
Herstellwerk DO 2.28
(unités de fabrication DO 2.11 et DO 2.28)**

ont été soumis à un contrôle de production interne et à un examen supplémentaire d'échantillons prélevés dans l'usine selon un plan de contrôle par le fabricant, et que l'organisme homologué a procédé à un premier examen des propriétés pertinentes des produits, à une première inspection de l'usine et du contrôle de production interne, à une surveillance continue, à l'appréciation et la reconnaissance du contrôle de production interne. Le présent certificat atteste que toutes les réglementations de l'annexe ZA de la norme harmonisée

EN 1154 : 2003-04

qui concernent l'attestation de la conformité et les propriétés de performance du produit ont été appliquées, et que les produits de construction remplissent tous les critères prescrits dans celle-ci. Le présent certificat a été délivré pour la première fois le 03.12.2003 et reste en vigueur tant que les définitions contenues dans la norme harmonisée susmentionnée ne sont pas modifiées et que les conditions de fabrication dans l'usine ou dans le contrôle de production interne ne sont pas modifiées de manière significative.

Dortmund, le 03.12.2003

Cachet

Signature
Dipl.-Phys. Karrenberg
Responsable de l'organisme certificateur

MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN

Ferme-portes à fermeture contrôlée selon la DIN EN 1154

Gammes de ferme-portes : DORMA TS 73, TS 83 et TS 89F

Type : DORMA TS 83 EN 7
Description : Ferme-porte supérieur à pignon et crémaillère, avec freinage réglable de l'ouverture (BC/ÖD)
Tringlerie : Bras à compas
Montage : Montage normal côté ouverture de la porte conformément au feuillet annexe 1 de la norme DIN EN 1154
Taille : 7
Classification : 4 8 7 1 1 4
Remarques : .

Type : TS 73 V AC EN 2-4
Description : Ferme-porte supérieur à pignon et crémaillère
Tringlerie : Bras à compas
Montage : Montage normal côté ouverture de la porte conformément au feuillet annexe 1 DIN EN 1154, DIN EN 1154 feuillet annexe : 2003-11
Taille : 2-4
Classification : 4 8 4/2 1 1 4
Remarques : Finition « anticorrosion ». La taille de ferme-porte 2 ne doit pas être réglée sur les portes coupe-feu et pare-fumées.

Type : TS 89 F EN 3-6
Description : Ferme-porte supérieur à pignon et crémaillère avec freinage hydraulique
Tringlerie : Bras à compas
Montage : Montage normal côté ouverture de la porte conformément au feuillet annexe 1 DIN EN 1154, DIN EN 1154 feuillet annexe : 2003-11
Taille : 3-6
Classification : 4 8 6/3 1 1 4
Remarques :

MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN

Ferme-portes à fermeture contrôlée selon la DIN EN 1154

Type : TS 73 V BCA EN 2-4
Description : Ferme-porte supérieur à pignon et crémaillère avec freinage réglable de l'ouverture
Tringlerie : Bras à compas
Montage : Montage normal côté ouverture de la porte conformément au feuillet annexe 1 DIN EN 1154, DIN EN 1154 feuillet annexe : 2003-11
Taille : 2-4
Classification : 4 8 4/2 1 1 4
Remarques : La taille de ferme-porte 2 ne doit pas être réglée sur les portes coupe-feu et pare-fumées.

Type : TS 73 V EN 2-4
Description : Ferme-porte supérieur à pignon et crémaillère
Tringlerie : Bras à compas
Montage : Montage normal côté ouverture de la porte conformément au feuillet annexe 1 DIN EN 1154, DIN EN 1154 feuillet annexe : 2003-11
Taille : 2-4
Classification : 4 8 4/2 1 1 4
Remarques : Finition « anticorrosion ». La taille de ferme-porte 2 ne doit pas être réglée sur les portes coupe-feu et pare-fumées.

Type : TS 83 EN 2-6
Description : Ferme-porte supérieur à pignon et crémaillère avec freinage réglable de l'ouverture (BC/ÖD)
Tringlerie : Bras à compas
Montage : Montage normal côté ouverture de la porte conformément au feuillet annexe 1 DIN EN 1154, DIN EN 1154 feuillet annexe : 2003-11
Taille : 2-6
Classification : 4 8 6/2 1 1 4
Remarques : Retardement de la vitesse de fermeture (DC/VS) en option. Finition anticorrosion en option (AC). La taille de porte 2 ne doit pas être réglée sur les portes coupe-feu et pare-fumées.
