

Déclaration des performances

Produit : Garde-corps, acier inoxydable
(fixation : embase ou platine de fixation en nez de dalle)

Usage prévu : Garde-corps

Fabricant : Räckesbutiken Sweden AB, Transportgatan 9C,
262 71 Ängelholm, Suède

Système d'évaluation et vérification
de la constance des performances : EN 1090-1:2009 + A1:2011

Nom de l'organisme notifié : SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

N° de l'organisme notifié : 0402

L'organisme a réalisé l'inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine, et la surveillance continue, l'examen et l'approbation du contrôle de la production en usine, et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine (FPC) n° 0402 - CPR – SC0636-14.

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Données géométriques (tolérances dimensionnelles)	Tolérances géométriques selon ISO7976-1-7976-2 et 1090-2 incl. exactitude des mesures.	EN 1090-1:2009+A1:2011
Soudabilité		EN 10217-7
Résistance au choc	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Réaction au feu	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Rejet de cadmium	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Émissions de radioactivité	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Durabilité	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Classe d'exécution	EXC2	EN 1090-1:2009+A1:2011
Résistance au feu	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Capacité portante	1,0 kN/m	EN 1991-1-1/A, B, C4
Résistance à la fatigue	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011

Les performances du produit susmentionné sont conformes aux performances déclarées indiquées dans le tableau ci-dessus.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant susnommé.

Signé pour le fabricant en son nom par :

2017-03-30


Andrew Wedberg