

DÉCLARATION DES PERFORMANCES
Selon l'annexe III du règlement UE 305/2011

DoP-PRV 0004
(FR)

- | | |
|--|--|
| 1. Code d'identification unique du produit type | FPPPRV001
Groupe de produits constitué de connexions pour systèmes de drainage en fonte |
| 2. Identification du produit | Articles, taille nominale, position angulaire et la date de fabrication - voir produit individuel |
| 3. Usage(s) prévu(s) | Drainage construction - caché, déguisé ou noyé dans le béton |
| 4. Nom commercial et adresse de contact | PREIS® Rapid, PREIS® Rapid Inox, PREIS® CV

Preis GmbH
Josef Nitsch-Strasse 5
A-2763 Pernitz / Austria
www.preisgroup.com |
| 5. le cas échéant, son mandataire | pas pertinent |
| 6. Système d'évaluation | System 4 |
| 7. Produit, qui est détecté par une norme harmonisée | Le fabricant effectue un contrôle de production en usine. |
| 8. Produit avec évaluation technique européenne | pas pertinent |

9. Performance(s) déclarée(s)

Caractéristiques essentielles	Normes harmonisées	Performance
Le comportement du feu		
Fonte	EN 877:2010-01	A1
Système de groupe de produits	EN 877:2010-01	npd*
Résistance à la pression interne		
Étanchéité à l'eau	EN 877:2010-01	est conforme
Tolérances de dimension		
Diamètre extérieur	EN 877:2010-01	npd*
Épaisseur de paroi	EN 877:2010-01	npd*
Ovalité	EN 877:2010-01	npd*
Résistance aux chocs		
Propriétés mécaniques	EN 877:2010-01	npd*
Étanchéité: Air et liquide		
Étanchéité à l'eau	EN 877:2010-01	est conforme
Étanchéité à l'air	EN 877:2010-01	est conforme
Durabilité		
Revêtements extérieurs Connecteur	EN 877:2010-01	est conforme acier inoxydable
Revêtements intérieurs	EN 877:2010-01	npd*

* npd: no performance determined / pas de performance

10. Phrase de conclusion

Les performances du produit selon 1 et 2 correspond à la performance déclarée en 9. Responsable de la création de cette déclaration de performance est seul le fabricant en 4.

Signé pour le fabricant et le nom du fabricant:

Pernitz, 01.10.2020

Peter Jägersberger, Président Directeur Général

