

**PIR – Schalen und Formteile, ohne oder mit ALU-Verbundfolie kaschiert**  
**Coquilles et pièces moulées en mousse dure PIR,**  
**sans ou avec feuille composite ALU**

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps <i>Code d'identification unique du produit type</i>	elpir elpirAGV / elpolar / elpolar-g
2	Verwendungszweck <i>Usage prévus du produit</i>	Thermische Dämmung von Leitungen für die technische Gebäudeausrüstung und betriebstechnische Anlagen in der Industrie <i>Isolation thermique des tuyauteries pour l'équipement technique des bâtiments et les installations industrielles</i>
3	Herstellerin / <i>Fabricant</i>	Elri AG, Gewerbestrasse 3, CH-4552 Derendingen
4	Bevollmächtigte <i>Nom et adresse de contact du mandataire</i>	Nicht zutreffend <i>Non applicable</i>
5	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit <i>Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit</i>	System 3  Système 3
6a	Harmonisierte Norm und notifizierte Stelle(n) <i>Norme harmonisée et laboratoire agréé</i>	EN 14308:2009+A1:2013 Nr. E01293 , E01293 / 07, E01293 / 08 : L.S. Fire Testing Institut Srl
6b	Europäisches Bewertungsdokument Europäische Technische Bewertung <i>Document d'évaluation européen</i> <i>Évaluation technique européenne</i>	Nicht zutreffend Nicht zutreffend <i>Non applicable</i> <i>Non applicable</i>

7 Erklärte Leistungen / <i>Performances déclarées</i>			
	<b>Merkmal</b> <i>Caractéristiques essentielles</i>	<b>Leistung</b> <i>Performances</i>	<b>Spezifikation</b> <i>Spécification</i>
	Wärmeleitfähigkeit 10° λ <sub>D</sub> / <i>Conductivité thermique 10° λ<sub>D</sub></i>	0.027 (W/mK)	EN 14308:2013
	Obere Anwendungsgrenztemperatur / <i>Température maximale de service</i>	ST(+)120	
	Druckspannung / <i>Contrainte en compression</i>	CS(10Y) 100	
	Dimensionsstabilität unter definierten Temperatur- und Feuchtebedingungen <i>Stabilité dimensionnelle dans des conditions de laboratoire constantes et normales</i>	DS(TH)3	
	Brandverhalten / <i>Réaction au feu</i>	D <sub>L</sub> -s2,d0	EN 13501-1
	Für alle anderen Merkmale nach EN 14308 gilt: <i>Pour toutes les autres caractéristiques selon EN 14308 :</i>	NPD (No Performance Determined, keine Leistung festgestellt) <i>NPD (No Performance Determined, performance non déterminée)</i>	

8	Angemessene Dokumentation für die Zwecke der Artikel 5-7 <i>Documentation appropriée utilisée aux fins mentionnées dans les art. 5 à 7</i>	Nicht zutreffend <i>Non applicable</i>
---	---	---

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit den einschlägigen Rechtsvorschriften ist alleine die obgenannte Herstellerin verantwortlich.

*Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément aux dispositions légales pertinentes, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.*

Unterzeichnet für die Herstellerin und im Namen der Herstellerin von / *Signé par le fabricant et en son nom par:*

Jörg Reist  
 (Geschäftsführer)  
 (Directeur d'entreprise)

Peter Hofer  
 (Betriebsleiter Produktion)  
 (Responsable d'exploitation et de production)