



## VKF Technische Auskunft Nr. 31674

**Inhaber /-in**  
Imat GmbH  
Sikorastrasse 8  
5400 Hallein  
Austria

**Hersteller /-in**  
Imat D.O.O.  
76100 Brcko Distrikt Bosnien  
Bosnien und Herzegowina

**Gruppe** 142 - Rohrdämmungen

**Produkt** I-CUP 90 STW ALUK

**Beschreibung** Rohrdämmung aus Mineralwolle (MW), kaschiert mit Aluminiumverbundfolie, (D=0.018mm, MA=48g/m<sup>2</sup>), RD=76.5-103.5kg/m<sup>3</sup>, D≥15mm

**Anwendung** RF1

**Unterlagen** MPA NRW, Erwite: PB '231000164-1.1' (24.09.2019), PB '231000164-2.1' (24.09.2019), KB '231000164-3.1' (24.09.2019); Kiwa Inspecta, Lietuva: LB '2268-CPR-294' (21.01.2020); Hersteller: LE 'I-CUP 90 STW ALU-0014-DoP-2019/11/29' (29.11.2019)

**Prüfbestimmungen** EN 13823; EN ISO 1716

**Beurteilung** Klassifizierung A2L-s1,d0

**Gültigkeitsdauer** 31.12.2026  
**Ausstellungsdatum** 30.06.2021  
**Ersetzt Dokument vom** -

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Marcel Donzé

Daniel Eising



## Renseignement technique AEAJ N° 31674

**Titulaire**

Imat GmbH  
Sikorastrasse 8  
5400 Hallein  
Austria

**Fabricant**

Imat D.O.O.  
76100 Brcko Distrikt Bosnien  
Bosnien und Herzegowina

**Groupe**

142 - Isolations de tuyaux

**Produit**

I-CUP 90 STW ALUK

**Description**

Isolation de tuyaux à base de laines minérales (MW), revêtues avec une feuille d'aluminium composite (E=0.018mm, MA=48g/m<sup>2</sup>, PS=76.5-103.5kg/m, E≥15mm)

**Utilisation**

RF1

**Documentation**

MPA NRW, Erwitte: RE '231000164-1.1' (24.09.2019), RE '231000164-2.1' (24.09.2019),  
RC '231000164-3.1' (24.09.2019); Kiwa Inspecta, Lietuva: CCP '2268-CPR-294'  
(21.01.2020); Hersteller: DP 'I-CUP 90 STW ALU-0014-DoP-2019/11/29' (29.11.2019)

**Conditions d'essai**

EN 13823; EN ISO 1716

**Appréciation**

Classification A2L-s1,d0

**Durée de validité**

31.12.2026

**Date d'édition**

30.06.2021

**Remplace l'attestation du -**

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Daniel Eising