URKUNDE

Sieger im Zinkdruckgusswettbewerb 2013/2014

durchgeführt von der INITIATIVE ZINK in der WirtschaftsVereinigung Metalle
mit der freundlichen Unterstützung des Verbandes Deutscher Druckgießereien –

für hervorragende Leistungen bei der Verarbeitung des Werkstoffs Zink im Zinkdruckgussverfahren

DruMeta-Metall GmbH & Co. KG, Velbert

Anbindung und Sockel als Hauptelemente einer elektronischen Lenkungsverriegelung



 $\begin{bmatrix} \text{Initiative} \mathbf{Zink} | \mathbf{Z}\mathbf{n}^{\text{o}} \end{bmatrix}$

Düsseldorf, 13. Januar 2014

N. Hoffmann I sin C. Julia Son pota Callin 11. Jonatha

Dr.-Ing. Norbert Hoffmann Dipl.-Ing. Franz-Josef Wöstmann Dipl.-Ing. Cesare Troglio Didier Rollez

E. Postel

Rafael Lippa

Prof. Dr.-Ing. Lothar H. Kallie Dipl.-Ing. Hans-Helmut-Jeschke