



HDO Druckguß und Oberflächentechnik GmbH

Halberstädter Straße 7 – 13 33106 Paderborn Telefon +49 5251 70433-00 info@hdo-gmbh.com www.hdo-gmbh.com

Der Zinkdruckguss-Preis wird verliehen durch

Initiative ZINK

im Netzwerk der WVMetalle/GDB e.V. Hansaallee 203 40549 Düsseldorf Telefon +49 211 941906-73 info@zink.de www.zink.de

Mit Unterstützung von:















WIR SIND AUSGEZEICHNET

mit dem Zinkdruckguss-Preis 2020

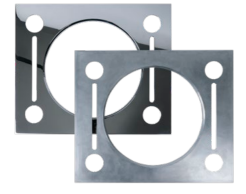
HDO Druckguß und Oberflächentechnik GmbH

Kategorie:

Sanitärtechnik

ZINK DRUCK GUSS PREIS 2020







Gießen statt Fräsen:Beste Oberflächenqualität

Bei dem prämierten Bauteil handelt es sich um eine großflächige Anwendung von Zinkdruckguss als Duschkopf. Die Großflächigkeit der Abdeckrosette einer Kopfbrause für die GROHE Rainshower Serie in Verbindung mit einer galvanischen Oberflächenbehandlung stellt besondere Anforderungen an die Oberflächenplanheit. Die galvanisierfähige Oberfläche des Zinkdruckguss-Werkstücks in einer hochwertigen Anwendung, wie es in der Sanitärtechnik erforderlich ist, weist keine Einfallstellen und keinen Kaltfluss (Kaltfließlinien) auf. Bei der Herstellung derart großflächiger Zinkdruckgussprodukte mit einer entsprechenden Bauhöhe und einem Bauteilgewicht von über 2 kg ist eine besondere Wärmeverteilung im Gusswerkzeug und eine leistungsfähige Druckgießmaschine erforderlich. Die Bereiche des Gießlauf- und Anschnittsystems erfordern eine besondere Konzeption, damit das

durch viele Durchbrüche und stabilisierende Stege geprägte Gießwerkzeug schnell und gleichmäßig gefüllt werden kann. Dieses Zinkdruckgussbauteil substituiert ein aus Vollmaterial diamantgefrästes Messingbauteil und erfüllt damit die Anforderungen an eine identische Optik und Funktion. Unter diesen Rahmenbedingungen ist das Bauteil entsprechend neu druckgussgerecht konstruiert worden.

Die Jury würdigt das Gussteil aus der Rainshower Serie aufgrund eines hohen Innovationsgrades in der Gießtechnik und der Umsetzung hoher technologischer Anforderungen. Die hochwertige Oberflächenqualität, die in der Vergangenheit nur durch ein gefrästes Bauteil erzielt werden konnte, und die gießtechnischen Anforderungen an das großflächige Bauteil sieht die Jury in diesem Gussteil beispielhaft umgesetzt.

Technische Eigenschaften

Abmessung: 456 x 381 mm Höhe: 28 mm

Gewicht des

Bauteils: 2083,8 g

Legierung: Zinklegierung ZP 0410



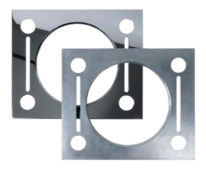
GEWINNER Zinkdruckguss-Preis 2020

Kategorie:

Sanitärtechnik

HDO Druckguß und Oberflächentechnik GmbH

Abdeckrosette Kopfbrause für Grohe Rainshower Serie



Düsseldorf, Januar 2020

Yves Frappier

Peter Meyer zu Bergsten

Christos Mangos

Mhy

Dr. Didier Rollez

Martin Schlotterheck

Martin van Leeuwen

Franz-Josef Wöstmann

Frank Neumann