

**Hausadresse**

IMA Materialforschung und Anwendungstechnik GmbH  
Wilhelmine-Reichard-Ring 4 | 01109 Dresden | Germany

Postanschrift PF 80 01 44 | 01101 Dresden | Germany

Telefon +49(0)351 8837-0

Telefax +49(0)351 8837-6312

E-Mail [ima@ima-dresden.de](mailto:ima@ima-dresden.de)

Internet [www.ima-dresden.de](http://www.ima-dresden.de)

**Geschäftsführer**

Prof. Dr.-Ing. Thomas Fleischer (Sprecher)  
Thomas Reppe

Sitz der Gesellschaft: Dresden  
Registergericht: Amtsgericht Dresden | HRB 5995  
USt-IdNr.: DE 155293995



# Conformité du produit selon EN 488

sur la base des essais de type réalisés selon EN 488:2015, table 2 par référence au rapport d'essai de type initial "V235/17.2A"

**pour les robinets à tournant sphérique à boule arbrée, à passage intégral et à passage réduit**

Plage de dimensions : DN 150 – DN 1000

Construction : Type AH-15c et AH-15cr, matériau P355NH ou équivalent

Société

**BROEN OIL & GAS Sp. Z o.o**

Stara Droga 8  
62-002 SUCHY LAS

par

**IMA Materialforschung und Anwendungstechnik GmbH**

Wilhelmine-Reichard-Ring 4  
01109 Dresden, Allemagne

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "H. Below".

Dresden, 19/06/2018

lieu, date



Dipl. Ing. Heiko Below

Chef du service Systèmes de tuyauterie

Laboratoire d'essai reconnu par DVGW, DIN CERTCO et DIBt

La reconnaissance s'applique aux méthodes d'essai indiquées dans les pièces jointes des certificats d'agrément  
DVGW LW-BU0023, DIN CERTCO PL121 et DIBt SAC 08