

## Test Report

Inspection Certificate  
Certificat de Réception  
Certificato Collaudo Materiali

DIN EN 10204- 3.2

Prüf-Nr. - Inspection No-  
Certificat N<sup>o</sup> - N° di collaudo: 1081P001523

Teil - Part - Partie - Parte: 1

Blatt-Nr. - Sheet No - Page N<sup>o</sup> - Pag N<sup>o</sup>: 1 / 6

**Besteller** - Customer - Acheteur - Committente:

**Kundenbestell-Nr.** - Purchase order No -  
Numero cdo client - N° dell'ordine:

MHA Zentgraf GmbH  
Ballerner Str. 8 – 66663 Merzig

Vom - dated - date – in data: 02.02.2023

**Herstellerwerk** – Manufacturer's work – Usine productrice - Produttore:

**Werks-Nr.** - Works-No – N<sup>o</sup> usine – Commessa N<sup>o</sup>:

MHA Zentgraf GmbH  
Ballerner Str. 8 – 66663 Merzig

**Prüfgrundlagen/Anforderungen** - Technical requirements/Demands - Spécifications techniques/Exigences – Norma di controllo/Requisiti:  
DIN EN ISO 10497, 2016, and API 607, 7th edition

Stempel des Sachverständigen – Inspector's stamp -  
Poinçon de l'expert – Punzone dell'ispettore:

**Erzeugnis** - Product - Produit - Prodotto

Pos Item-No Poste-N <sup>o</sup> N° pos.	Stückzahl Quantity Nombre Numero pezzi	Gegenstand - Article - Désignation du produit - Tipo di prodotto
1	1	Ball Valve HFKH650-DN50-G2 Flange end connections, Lever operated Nominal bore: DN 50 Pressure rating: PN 420 Bore: 50 mm Body/flanged end piece material: Austenitic Operating stem material: Austenitic Ball material: Austenitic Sealing elements: PEEK Drawing number: 99911-01-004-75650

**Zusätzliche Angaben** - Additional remarks – Autres remarques – Osservazione:

Testing location:  
Laboratory of Dr.-Ing. T. Bäumer GmbH,  
Altensenner Weg 75, D - 32052 Herford

Qualified pressure ratings: Class 2500, Class 4500,  
PN 420, 760

Qualified valve sizes: 2'' and below, 2 ½''  
3'', 4''

**Die gestellten Anforderungen sind laut Anlagen erfüllt** - The requirements are fulfilled as per Annex.  
Les conditions imposées sont satisfaites suivant annexes - I risultati sono conformi ai requisiti richiesti come da allegati.

**Herford**

Ort - Location - Lieu – Localita

02.02.2023

Datum – Date – Data



Dr.-Ing. T. Bäumer

Beratender Ingenieur  
Consultant Engineer

**Anlagen** – Annexes - Annexes :

1) Ergebnis der Prüfungen - Test results - Résultats des essais - Risultati delle prove

Dipl.-Ing. N. Wilhelm

Die Sachverständige / Abnahmebeauftragte  
Expert / Inspection Representative

**TÜV NORD GmbH & Co. KG**  
Benannte Stelle; Kenn-Nr.: 0045  
Notified Body; reg no 0045