

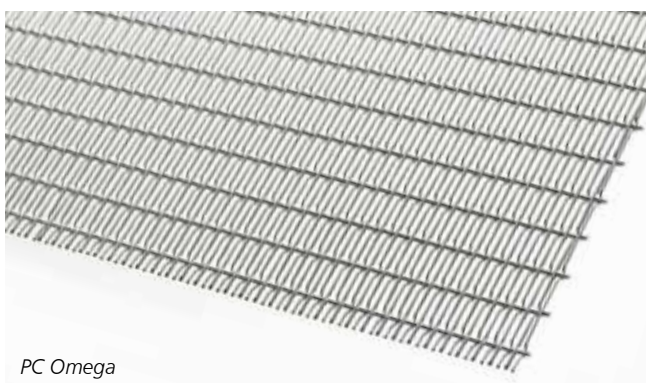
INFORMATIONEN ZU SAFEMESH: GEWEBETYPEN  
INFORMATION ABOUT SAFEMESH: MESH TYPES  
INFORMATIONS SUR SAFEMESH: TYPES DE MAILLES



*Atlantic*



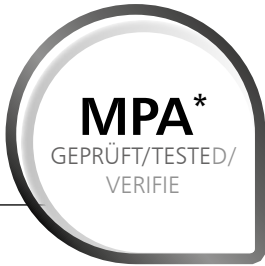
*PC-Sambesi*



*PC Omega*



*PC-Tigris*



**INFORMATIONEN  
ZU SAFEMESH:  
TECHNISCHE DATEN**

Geländersystem als Rahmensystem aus Metallgewebe der Firma GKD Gebr. Kufferath AG, Düren, in U-Profilen verklebt, bestehend aus:

**Gewebetyp:** .....

**Geländerlänge:** .....mm  
*(bei Treppen: die Type PC-Tigris kann mit einer maximalen Steigung von 9° Grad verzogen werden, rechts-/linksläufig)*

**Maximal geprüfte Elementgröße:**  
1.500 x 900 mm hoch

**Gerader Stab vertikal**

\*Prüfung durch die MPA,  
Dokumenten-#1634/302/13

**Gewebehälter für Pfosten Typ rund/eckig**  
*Optional: Pfosten Typ rund/eckig Handlauf rund/eckig, Handlaufhalter gerade/schräg*

Bei Anfragen zu weiteren Gewebetypen und Komponenten oder bei besonderen Wünschen wenden Sie sich bitte an [architekturgewebe@gkd.de](mailto:architekturgewebe@gkd.de)

**INFORMATION  
ABOUT SAFEMESH:  
TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Balustrade system as frame system made of metal mesh manufactured by GKD – Gebr. Kufferath AG, Düren, Germany, in U-profiles, consisting of:

**Mesh type:** .....

**Balustrade length:** .....mm  
*(for staircase applications: PC Tigris can be shifted to follow a maximum 9° incline, clockwise/anticlockwise)*

**Maximum tested element size:**  
1.500 x 900 mm high

**Straight wire vertical**

\*Tested by independent institute MPA,  
document number 1634/302/13

**Mesh holders for round/square supports**  
*Optionally: Supports type round/square handrail round/square, handrail support straight/inclined*

For requests regarding other mesh types and components, or, for special requirements, please contact us at: [metalfabrics@gkd.de](mailto:metalfabrics@gkd.de)

**INFORMATIONS  
SUR SAFEMESH:  
DONNEES TECHNIQUES**

Système de balustrade avec cadre en toile métallique de GKD Gebr. Kufferath AG, Düren, avec profilés en U collés, comprenant :

**Type de maille:** .....

**Longueur de la balustrade:** ..... mm  
*(pour les escaliers: PC-Tigris peut être décalé pour suivre une inclinaison de maximum 9 degrés, tournant à droite/ tournant à gauche)*

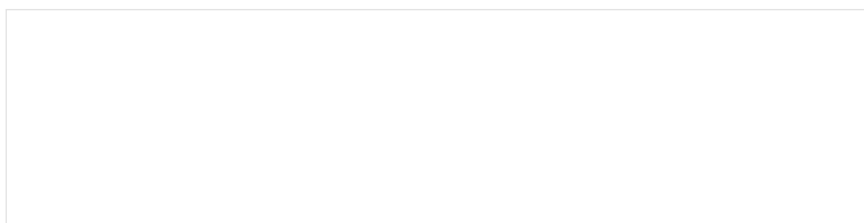
**Dimensions maximales testés d'un élément:** 1.500 x 900 mm de haut

**Fil droit dans la verticale**

\*Test effectué dans l'institut indépendant MPA, numéro du document 1634/302/13

**Éléments de fixation du cadre sur poteau, type arrondi/carré**  
*En option: Poteaux, type arrondi/carré Main-courante arrondie/carrée, support de main-courante droit/incliné*

Pour toute demande d'information sur d'autres types de maille et composants ou si vous avez des souhaits particuliers, veuillez s'il vous plaît vous adresser à: [metalfabrics@gkd.de](mailto:metalfabrics@gkd.de)



**GKD - GEBR. KUFFERATH AG**  
Metallweberstraße 46  
52353 Düren  
Germany  
T +49 (0) 2421 803 - 0  
F +49 (0) 2421 803 - 227  
[metalfabrics@gkd.de](mailto:metalfabrics@gkd.de)  
[www.gkd.de](http://www.gkd.de)