



**Creative**WEAVE

form function solution

*PC-Omega 1570*



WORLD WIDE WEAVE



## Technische Daten    Technical Data Sheet / Fiche Technique / Información Técnica

<b>Werkstoff</b> Material / Matériau / Material	<b>Edelstahl 1.4404 ( AISI 316L )</b> Stainless Steel / Acier inoxydable / Acero inoxidable
<b>Freie Fläche</b> Open area / Surface ouverte / Superficie abierta	ca. 73 %
<b>Drahtstärke</b> Wire diameter / Diamètre des fils / Diametro de hilos	<b>Kettstab gerade : 2 mm</b> <b>Schussstab gekröpft: 1,5 mm</b> Straight rod / fil droit /    Precrimped wire / fil hilo liso                            ondulé/hilo ondulado
<b>Teilung gerader Draht</b> Pitch straight wire / Entraxe fil droit / Paso hilo liso	17,5 mm
<b>Teilung gekröpfter Draht</b> Pitch precrimped wire / Entraxe fil ondulé / Paso hilo ondulado	8,5 mm
<b>Dicke Gesamtgewebe</b> Thickness / Epaisseur / Espesor	ca. 5,0 mm
<b>Gewicht</b> Weight / Poids / Peso	ca. 3,2 kg/m <sup>2</sup>
<b>Maximale Gewebebreite</b> Maximum mesh width / Largeur maximale / Ancho máximo	4 m
<b>Maximale Gewebelänge</b> Maximum mesh length / Longueur de tissu maximale/ Longitud maxima de la tela	24 m
<b>Standardbefestigung</b> Standard fixing detail Fixation standard Sujeción standard	<b>Klemmprofil</b> Clamping profiles Profiles de serrage Perfiles de aprieto



**gira international**  
Architektur mit Metall

Auf der Schanz 30, A-2345 Brunn am Gebirge  
Telefon: +43 2236 315 198  
Mobil: +43 676 90 90 950  
office@gira-international.com  
www.gira-international.com

