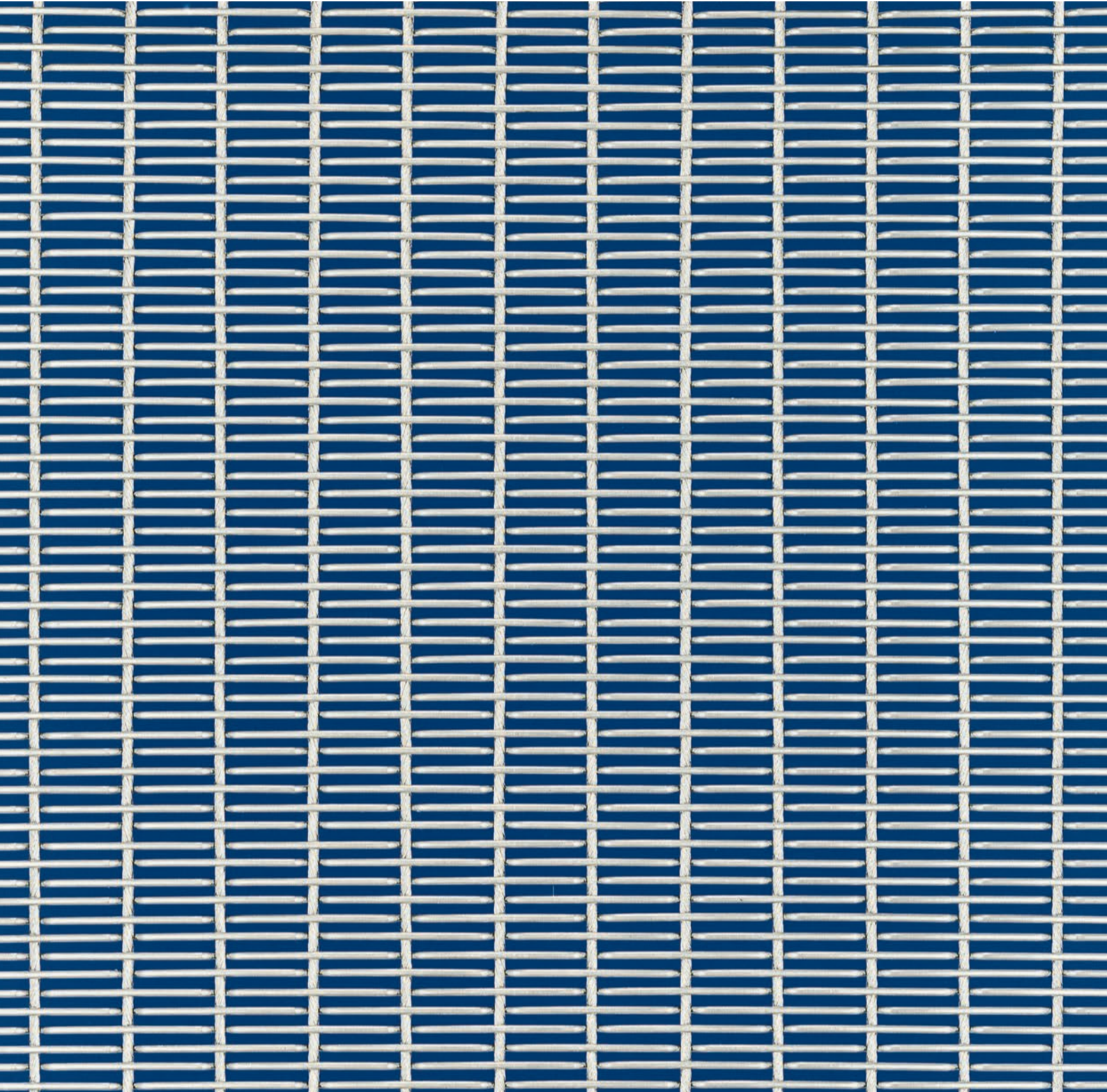
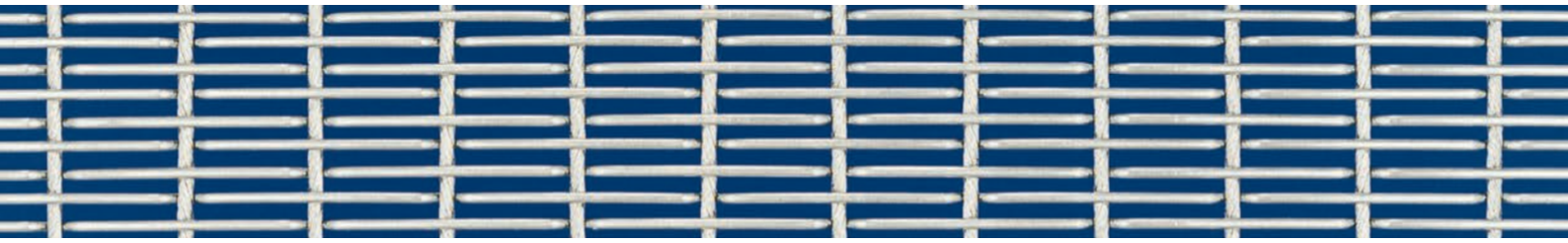


OMEGA 1520





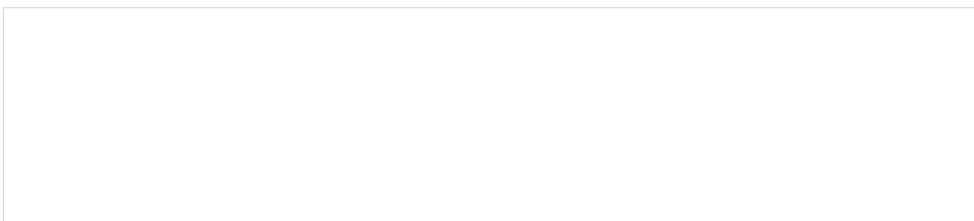
M=1:1

OMEGA 1520

TECHNISCHE DATEN

TECHNICAL DATA SHEET | FICHE TECHNIQUES | INFORMACIÓN TÉCNICA

Werkstoff Material Matériau Material	Edelstahl Stainless steel Acier inoxydable Acero inoxidable	
Freie Fläche Open area Surface ouverte Superficie abierta	ca. 50,6%	
Drahtstärke Wire diameter Diamètre des fils Diametro de hilos	Kettseil: 2 mm Cable Câble Cable	Schussstab: 1,5 mm Rod Tringle Varilla
Teilung Kettseil Cable pitch Entraxe câbles Paso cables	17,5 mm	
Teilung Schuss Weft wire pitch Entraxe tringles Paso trama	3,5 mm	
Dicke Gesamtgewebe Thickness Epaisseur Espesor	ca. 4,5 mm	
Gewicht Weight Poids Peso	ca. 5,2 kg/m ²	
Maximale Gewebebreite Maximum mesh width Largeur maximale Ancho máximo	8 m	
Standardbreite Standard mesh width Largeur standard Ancho standard	6 m	
Standardbefestigung Standard fixing detail Fixation standard Sujeción standard	Eingeschobene Rundstange mit Augenschrauben Inserted round bar with eye-bolts Barre incorporée au tissage avec boulons à oeil Barra redonda con cerrojos	



GKD – GEBR. KUFFERATH AG
Metallweberstraße 46
52353 Düren
Germany
T +49 (0) 2421 803 - 0
F +49 (0) 2421 803 - 227
creativeweave@gkd.de
www.gkd.de