

Progress Eco S.A.
Metal Fabrics & Grilles
Specialized Producer

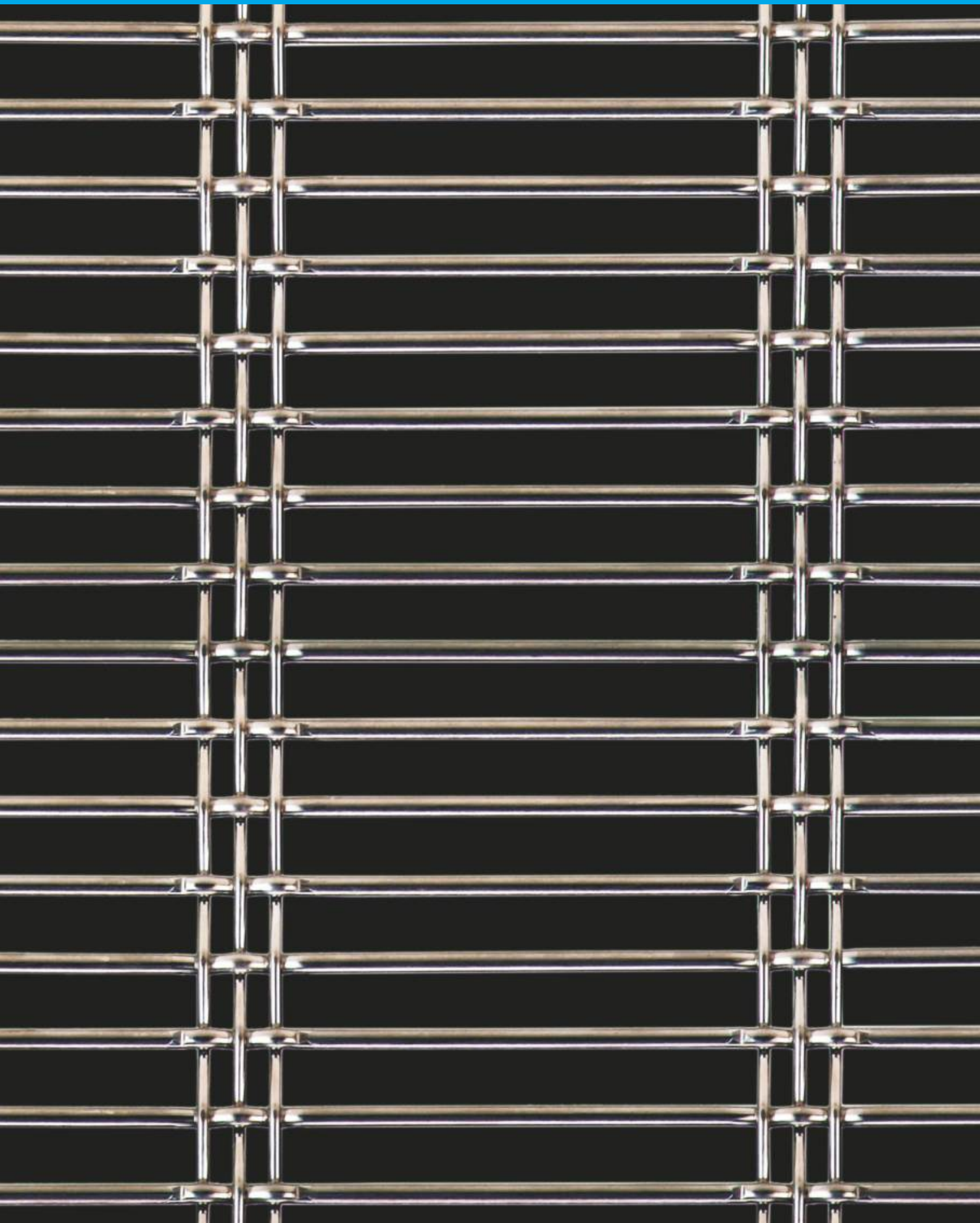


design

SCORPIO P04076

Siatka pleciona / Woven wire / Metallgewebe / En grillage ondulé

Progress[®]
Industry Group





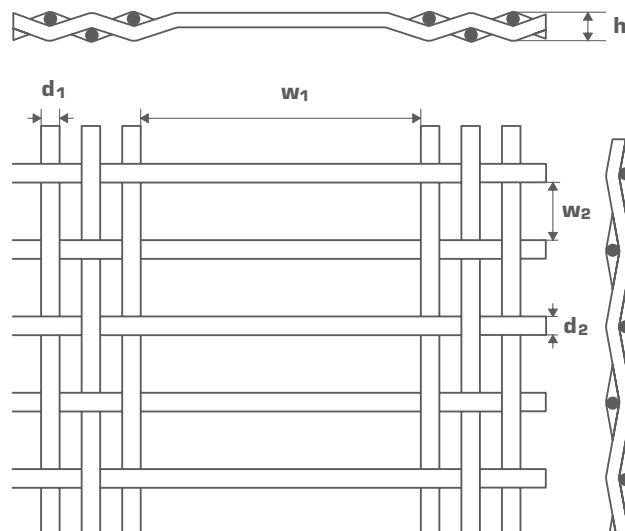
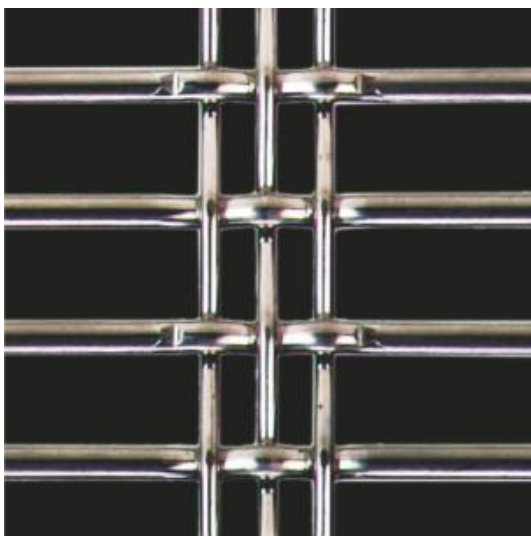
	Dane techniczne	Technical data	Technische Daten	Données techniques
71,25%	Prześwit	Open area	Freie Fläche	Trémie
65,5x10,5 mm	Oczko	Mesh	Maschenweite	Maille
5,66kg/m²	Waga	Weight	Gewicht	Poid
7,5 mm	Grubość siatki	Thickness	Gesamtdicke	Épaisseur
4000 mm	Szerokość (max.)	Width (max.)	Breite (max.)	Largeur (max.)
	Material	Material	Werkstoff	Matériau
	AISI 316L, AISI 304L	AISI 316L, AISI 304L	AISI 316L, AISI 304L	AISI 316L, AISI 304L
	Stal węglowa (ocynkowana)	Carbon steel (galvanized)	C-Stahl (verzinkt)	En acier au carbone (galvanisé)

Dostępne warianty wykonania siatek o innych parametrach technicznych oraz wzorach, zgodnie z wymaganiami projektowymi

Alternative parameters of woven wire mesh available, according with a project's requirements.

Erhältlich sind auch Metallgewebevarianten mit anderen technischen Parametern und Gewebemustern gemäss Projektanforderungen.

Disponibilité des variantes des mailles avec autres paramètres techniques et modèles, conformes aux exigences du projet



Zastosowanie	Application	Anwendungen	Utilisation
✓ Elewacje i fasady Sufity metalowe Osłony przeciwsłoneczne	✓ Facades and frontages Metal ceilings Sunshades and sunblinds	✓ Fassaden Metalldecken Sonnenschutz	✓ Façades Faux plafonds métalliques Par-soleil
✓ Balustrady i balkony ✓ Ogrózenia i kratki ✓ Pokrycia i obudowy	✓ Balustrades ✓ Safety fences and grids ✓ Claddings and casings	✓ Geländer und Balkone ✓ Zäune und Gitter ✓ Verkleidungen und Gehäuse	✓ Balustrades et garde-corps ✓ Clôtures et grillages ✓ Habillage et revêtement
Ścianki działowe i przegrody Meble Kratki wentylacyjne Kratki podłogowe Odwodnienia	Partitions Furniture Ventilation grills Floor gratings Drainage gratings	Trennwände und Raumteiler Möbel Lüftungsgitter Fussbodengitter Entwässerungen	Cloisons Meubles Grilles de ventilation Grilles de sol Drainage