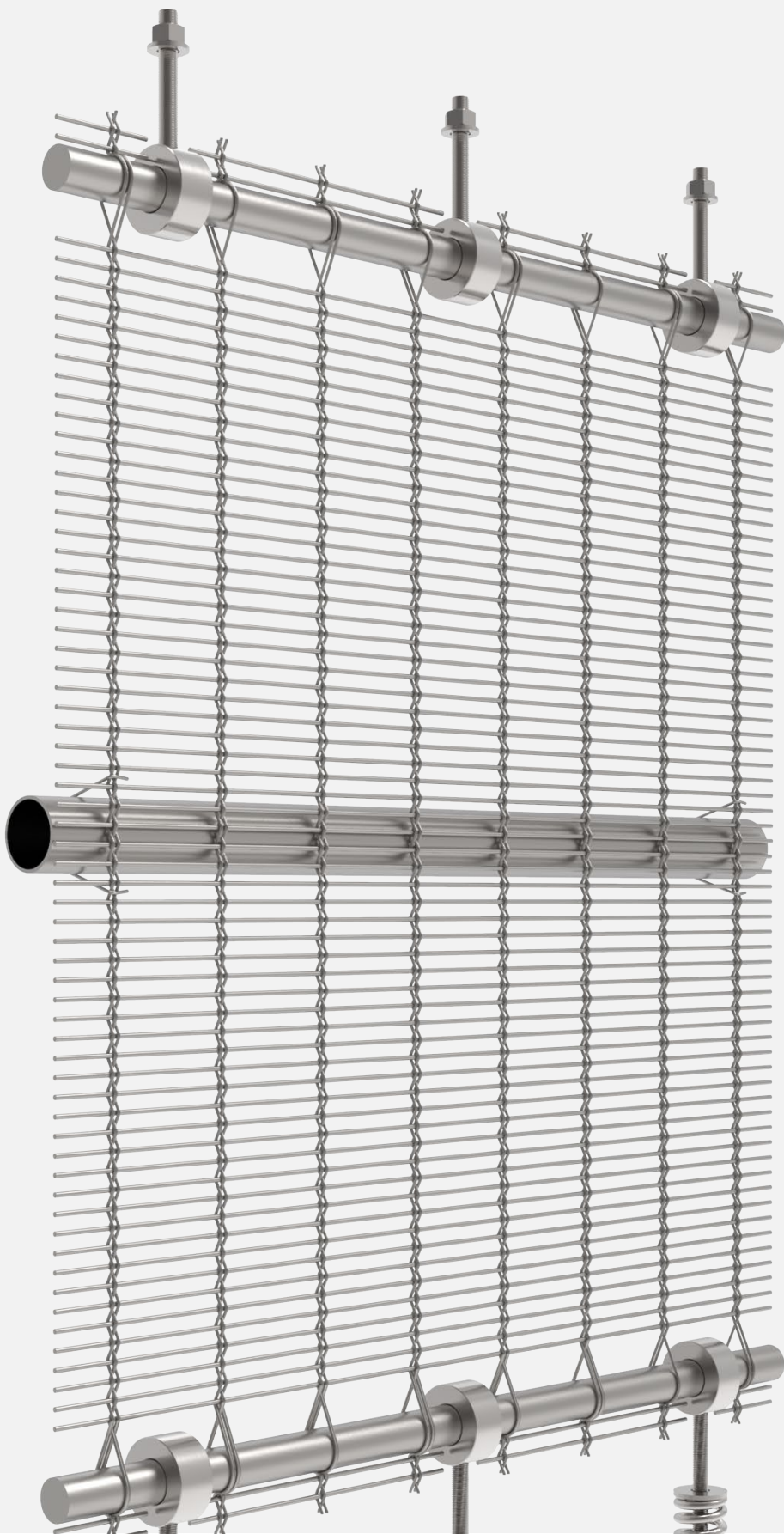




**PROGRESS**  
ARCHITECTURE

# PROFLEX-R

System montażu paneli elewacyjnych i ściennych  
z siatki plecionej



Indywidualny  
design



Ochrona  
przeciwśoneczna



Przestrzenny  
efekt



Ochrona  
prywatności



Swobodna  
wentylacja



Łatwy montaż  
i demontaż



Wewnątrz  
i na zewnątrz



Trwałość  
i odporność



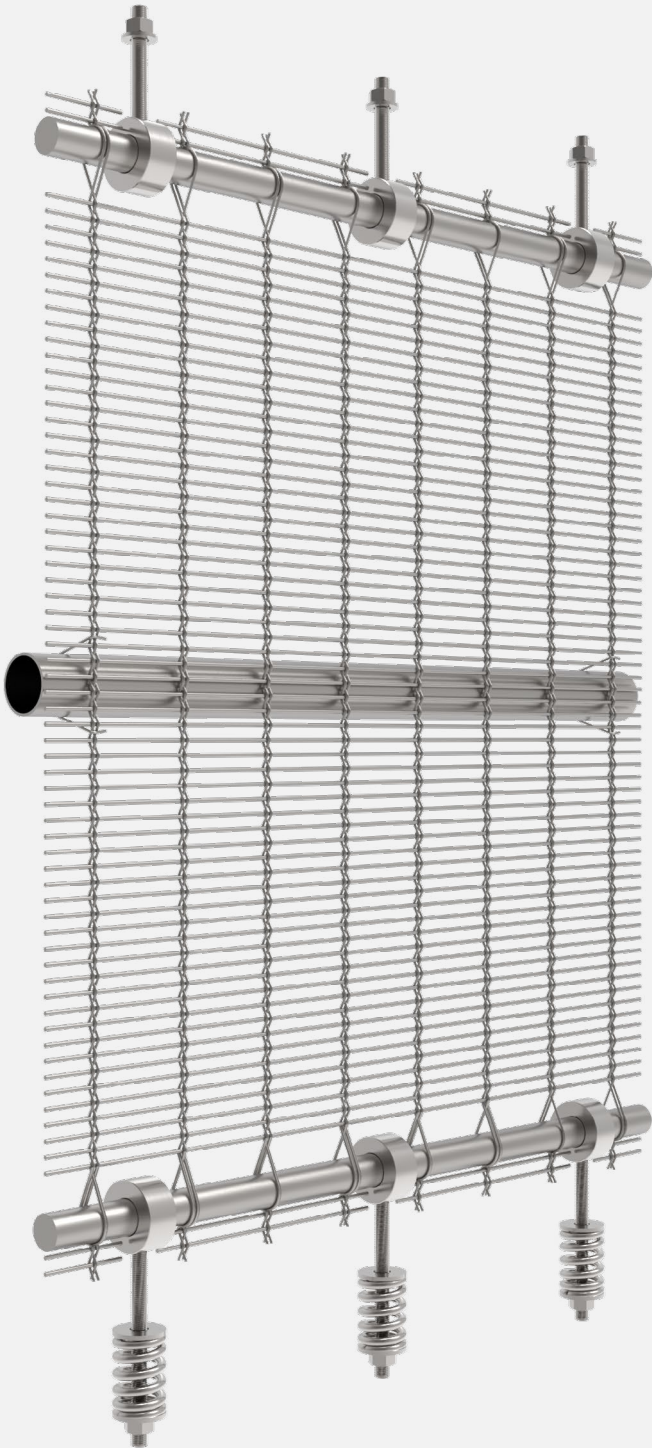
Niski koszt  
eksploatacji



Zrównoważone  
budownictwo

# PROFLEX-R

SYSTEM NAPINANIA SIATEK PLECIONYCH



## OPIS

Wariant "R" systemu PROFLEX przeznaczony jest do napinania siatek plecionych i siatek plecionych z linką na elewacjach oraz jako okładziny ścienne i przegrody. Stalowe pręty wplecione są w górną i dolną krawędź siatki. Zintegrowane pręty zwiększają sztywność siatki i mocują ją za pomocą śrub oczkowych do podkonstrukcji. Zestaw dedykowanych sprężyn zapewnia precyzyjny i równomierny naciąg, nawet przy zmiennej temperaturze. System PROFLEX umożliwia montaż wielkoformatowych paneli z siatek plecionych.

## APLIKACJE

Elewacje metalowe  
Okładziny ścienne  
Przegrody  
Osłona urządzeń dachowych

## PARAMETRY TECHNICZNE

Maks. szer. paneli:	4 000 mm
Maks. dł. paneli:	25 000 mm
Typ wypełnienia:	siatki plecione z linką siatki plecione
Materiał wypełnienia:	zgodnie z kartą produktu siatki
Materiał okucia i sprężyn:	stal nierdzewna
Wykończenie okucia:	satynowana (opcja standard) malowana (opcja dodatkowa)

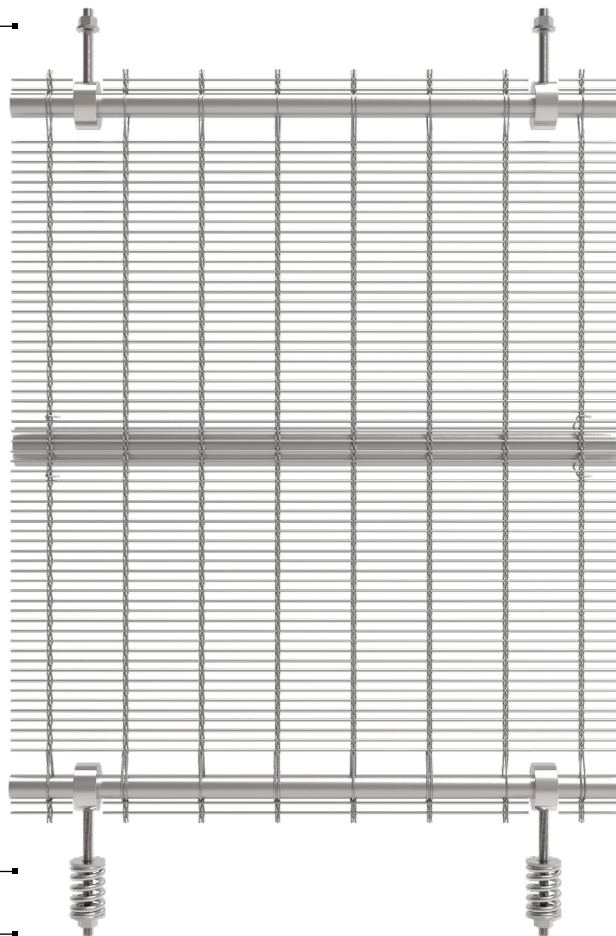
## WYTYCZNE

Rozstaw śrub oczkowych górnego i dolnego mocowania siatki znajduje się w przedziale 300-400 mm i określany jest indywidualnie w zależności od szerokości paneli. Zalecany rozstaw podparć pośrednich wynosi 3-4m. Siatka mocowana jest do nich za pomocą obejm montażowych w odstępach co 300-400mm. Podkonstrukcja i podparcie pośrednie nie stanowią zakresu oferty. W celu uzyskania indywidualnych wytycznych do projektowania skontaktuj się z PROGRESS ARCHITECTURE.

# PROFLEX-R

SYSTEM NAPINANIA SIATEK PLECIONYCH

**Śruba oczkowa**  
M12 z oczkiem w  
rozstawie ok.  
300-400 mm



**Sprężyny naciągowe**

**Śruba oczkowa**  
M12 z oczkiem w  
rozstawie ok.  
300-400 mm

**Mocowanie górne**  
wpleciony pręt  
o średnicy 20-25 mm

**Wypełnienie**  
stalowa siatka pleciona

**Mocowanie pośrednie\***  
obejma montażowa  
z drutu Ø 2mm

**Mocowanie dolne**  
wpleciony pręt  
o średnicy 20-25 mm

\* Podparcie pośrednie (nierdzewny profil stalowy) nie stanowi zakresu oferty.

## REKOMENDOWANE MODELE SIATEK

[SIATKI PLECIONE Z LINKĄ](#)

SAGITTARIUS P11320



ODWIEDŹ NAS NA

