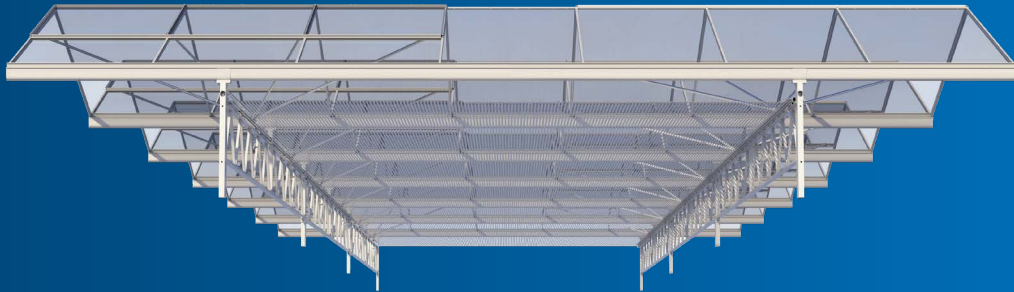


Het meest...

Voordelige schermstelsysteem voor Venlokassen



ValkClip

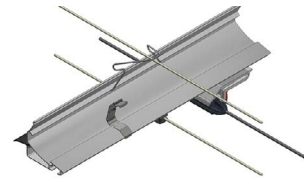
Dit beproefde systeem heeft zich in de afgelopen jaren meer dan bewezen en is de voorloper van de nieuwe generatie schermprofielen. Het schermdoek wordt bij de ValkClip (VC) m.b.v. RVS doekclips aan het schermprofiel bevestigd. Het schermprofiel werkt uitstekend in situaties waarin zaken als montagetijd en lichtwinst niet de hoogste prioriteit hebben.

Unieke basiscomponenten ▼

ValkScreenProfile

De ValkScreenProfile biedt uitstekende functionaliteit tegen een betaalbare prijs, ideaal voor situaties waar installatietijd en lichtwinst niet de hoogste prioriteit hebben.

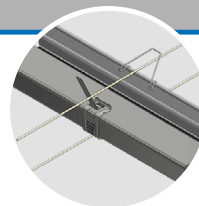
- ✓ lichtgewicht profiel
- ✓ diverse lengtes



ValkTrussClip

Met de ValkTrussClip wordt het schermdoek aan het spant bevestigd met een zeer sterke verbinding.

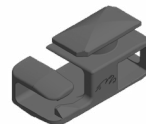
- ✓ betere klemkracht
- ✓ voorkomt slijtage atlasdraden
- ✓ zeer compact



ValkWireGuide

Met de ValkWireGuide kunnen het profiel en de atlasdraden onafhankelijk van elkaar bewegen.

- ✓ eenvoudig te bevestigen
- ✓ houdt het schermdoek schoon
- ✓ voorkomt slijtage ValkScreenProfile

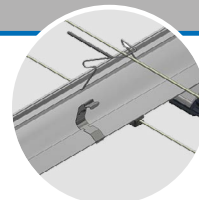


 ValkWireGuide

ValkScreenClip

De ValkScreenClip zit vast op de rand van het profiel en hoeft niet te worden vervangen als het schermdoek wordt verwisseld.

- ✓ minimale pakketgrootte voor maximale lichtwinst



ValkScreenDrive | VC

Voor elke Venlokas een geschikte schermaandrijving.
 U kunt kiezen uit drie verschillende type aandrijvingen. Hiermee heeft u altijd het meest geschikte systeem voor uw kas!

Type 1

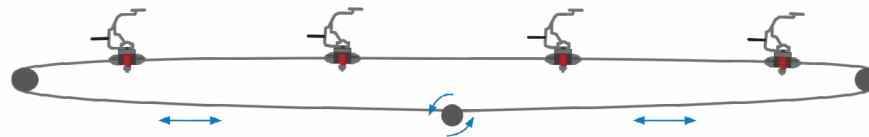
Trek/duw aandrijving



Trek/duw

Type 2

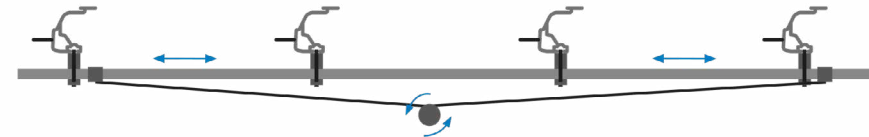
Trekdraad aandrijving



Trekdraad

Type 3

Semi-Trek/duw aandrijving



Semi-Trek/duw

Unieke aandrijvingscomponenten ▼

Componenten ValkScreenDrive VC Type aandrijving		Component toegepast	Componenten ValkScreenDrive VC Type aandrijving		Component toegepast
ValkDriveTube Type 1			ValkDriveShaft Type 2 + 3		
ValkTableClamp Type 1 + 3			ValkPulley Type 2		
ValkRollerBracket Type 1 + 3			ValkWireTensioner + ValkWireSleeve Type 2 + 3		
ValkRollerClamp Type 1 + 3			ValkBearingBracket Type 2 + 3		
ValkKliMax Type 2					
ValkReversingWheel Type 2					