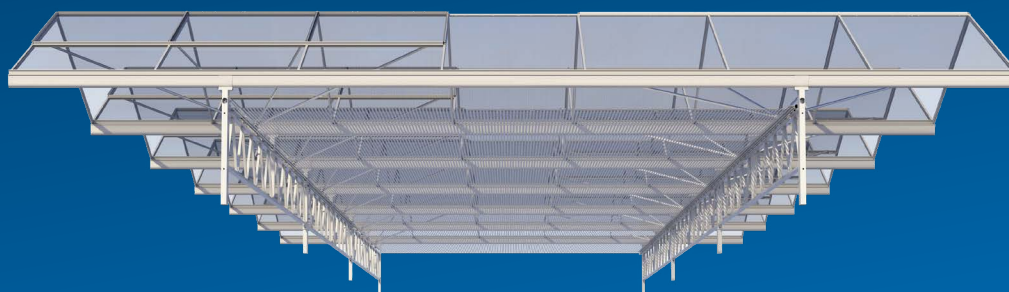


# Het meest...

**Veelzijdige** schermstelsysteem voor Venlokassen



## ValkScreenVision 1.0

Het ValkScreenVision 1.0 (VSV 1.0) semi-geavanceerd schermstelsysteem is gebaseerd op het ValkTriplePlus schermstelsysteem. Het ValkScreenVision schermprofiel in deze installatie biedt de mogelijkheid om het schermdoek te bevestigen met de bekende doekclips, maar is ook voorbereid om het geavanceerd intrekken van het schermdoek met behulp van doekstrips.

### Unieke basiscomponenten ▼

#### ValkScreenProfiel

Het **ValkScreenProfiel** heeft een speciale kamer voor de geleidestrips, waarmee op een later moment gekozen kan worden voor het volledig geavanceerd doekintrekken.

- ✓ prefab afsluitrubbers
- ✓ diverse standaardlengtes
- ✓ gemakkelijk stapelbaar



 ValkScreenProfiel

#### ValkTrussClip

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

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

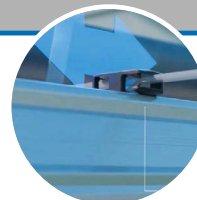
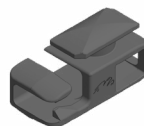


 ValkTrussClip

#### ValkWireGuide

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

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



 ValkWireGuide

#### ValkScreenClip

De **ValkScreenClip** zorgt voor de bevestiging van het doek aan het ValkScreenProfiel.

- ✓ minimale pakketgrootte voor maximale lichtwinst



# ValkScreenDrive | VSV 1.0

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

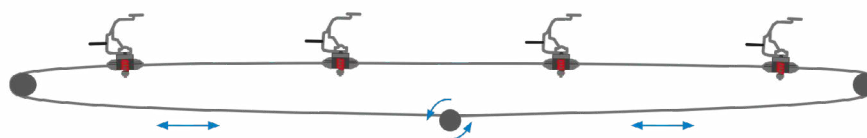
Trek/duw aandrijving



 Trek/duw

## Type 2

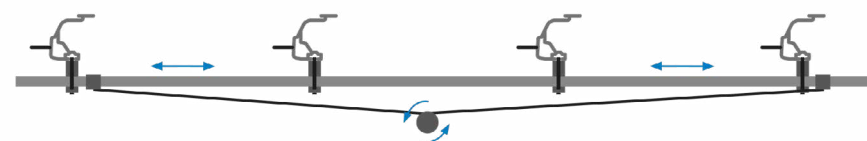
Trekdraad aandrijving



 Trekdraad

## Type 3

Semi-Trek/duw aandrijving



 Semi-Trek/duw

## Unieke aandrijvingscomponenten ▼

Componenten ValkScreenDrive   VSV 1.0 Type aandrijving		Component toegepast	Componenten ValkScreenDrive   VSV 1.0 Type aandrijving		Component toegepast
ValkDriveTube Type 1 + 3			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					