

## Twin P72

### Plissé

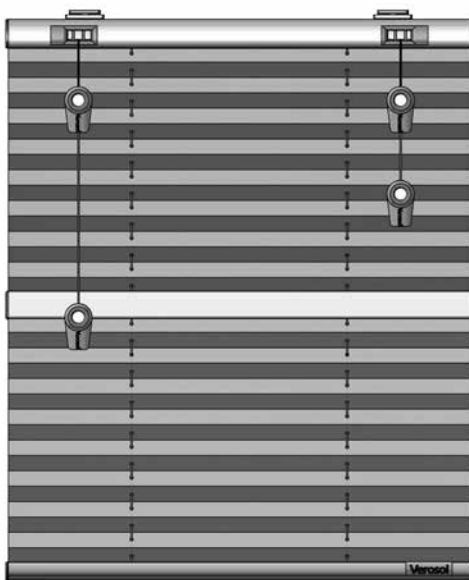
#### Product informatie

Twee plissé textielsoorten in één product voor optimale dag/nacht lichtregulatie en warmte/koudewering. Een product van Verosol dat werkelijk een totaaloplossing biedt. Twee doeksoorten worden gecombineerd in één product. U kunt dus bijvoorbeeld een ondoorzichtig doek combineren met een transparant doek.

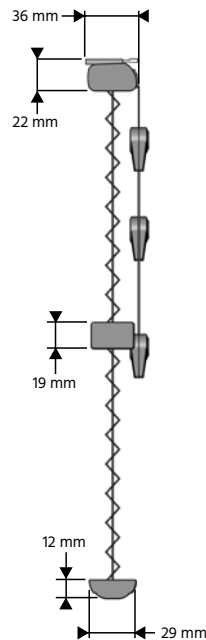
Overdag laat u het transparante doek zakken. Hierdoor wordt hinderlijk licht en warmte geweerd, evenals inkijk van buiten naar binnen, terwijl u van binnenuit wel een goed zichtcontact houdt met de buitenwereld. 's Avonds laat u juist het ondoorzichtige doek zakken, zodat u voldoende privacy heeft.



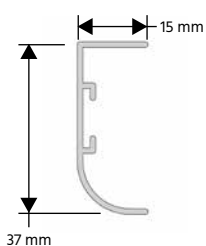
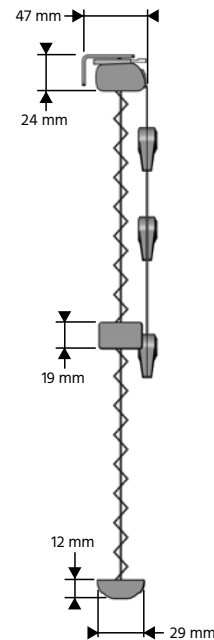
#### System overzicht



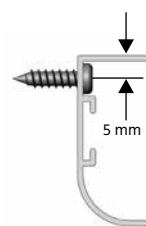
In de dag



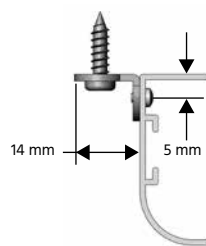
Op de dag



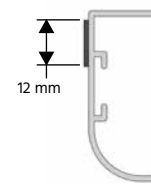
Profiel geleiding



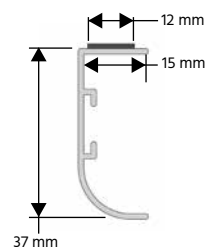
IDD geschroefd



ODD geschroefd



ODD getaped



IDD getaped

# Twin P72

## Technische informatie

<b>Product code</b>	P72.0	P72.1	
<b>Product naam</b>	Twin plissé	Twin plissé	
<b>Bediening</b>	Koord bediening	Profiel bediening	
<b>Afmetingen</b>	Breedte*	300 mm min - 2900 mm max*	300 mm min - 1000 mm max
	Hoogte	200 mm min - 3000 mm max	400 mm min - 2000 mm max
	Geremd	2900 mm maximale breedte	N/A
	Maximaal oppervlak	7 m <sup>2</sup>	2 m <sup>2</sup>
<b>Boven profiel</b>	Materiaal	Geëxtrudeerd aluminium - Asymmetrisch profiel	
	Afmetingen	33 mm B x 20 mm H	
<b>Onder profiel</b>	Materiaal	Geëxtrudeerd aluminium - Symmetrisch profiel	
	Afmetingen	30 mm B x 12 mm H	
	Kleuren	RAL 1001, 1019, 7016, 9001, 9004, 9010, geanodiseerd aluminium	
	Verf	Gepoedercoat	
<b>Binnenprofiel</b>	Materiaal	UV gestabiliseerd acrylonitril butadien styrebe (ABS) plastic	
<b>Eind kapjes</b>	Materiaal	UV gestabiliseerd polymeer acryl	
	Kleuren	Kleurgecoördineerd keuze uit Grijs, Zwart, Zandgeel, Beige en Wit	
<b>Optrek en plissé koorden</b>	Materiaal	Gevlochten polyester [minimum diameter: 2.2 mm]	
	Kleuren	Grijs, Zwart, Zandgeel, Beige en Wit	
<b>Koord Rem</b>	Materiaal	ULTEM / PPS-Fortran	
	Type	Front rem	
	Kleuren	Grijs met een kleurgecoördineerd kapje	
<b>Koord positie</b>	Plisse koorden max. 80 mm vanaf de zijkant en max 500 mm tussen ruimte		
<b>Montage steunen</b>	Materiaal	Gegalvaniseerd staal	
	Operation	In de dag of Op de dag (IDD) (ODD)	

## Optioneel

<b>Draad zijgeleiding</b>	Hoek	Maximaal 15 graden uit het lood	
	Maximale Breedte	1500 mm	
	Maximaal oppervlak	4.8 m <sup>2</sup>	
	Type draad	Polyester draad met een kevlar kern, 20 mm vanaf de zijkant	
<b>Draad geleiding steun</b>	Materiaal	RVS	
	Materiaal	U profiel van geëxtrudeerd aluminium	
<b>Profiel geleiding</b>	Kleuren	RAL 1001, 1019, 7016, 8025, 9001, 9004, 9010, geanodiseerd aluminium	
	Afmetingen	15 mm B x 37 mm H	

\* Indien de maximale doekbreedte wordt overschreden dan wordt het doek in drie gelijke segmenten verdeeld en ontstaan er in het product twee overlappingsen.

Disclaimer: de technische data is gebaseerd op bekende en geldende data op publicatiedatum. Wilt u extra zeker zijn van een bepaalde afmeting of andere weergegeven gegevens, neem dan contact op met [projecten@verosol.nl](mailto:projecten@verosol.nl).

