

Solarabsorber EPDM

Future Pool

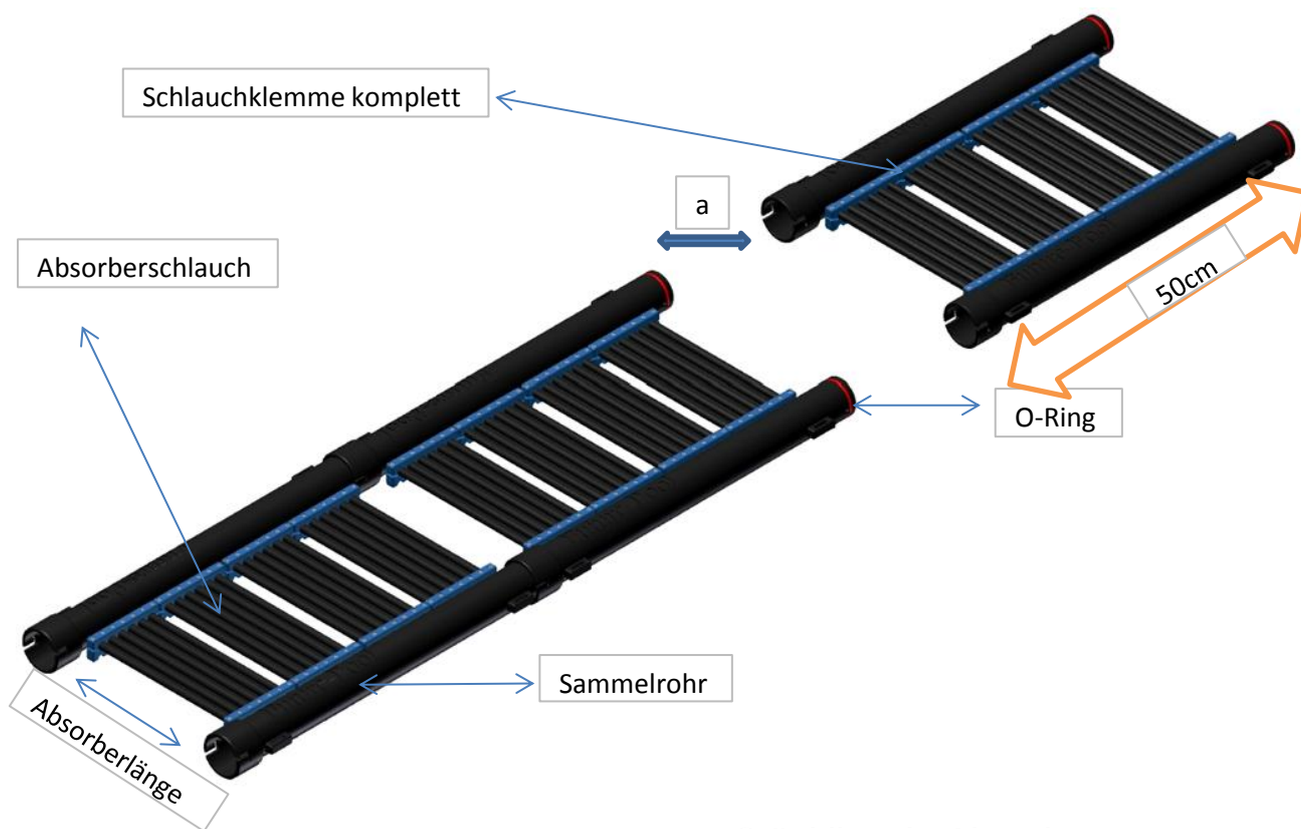


Größe:

300x50cm

Art.Nr.:

80830



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube



einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

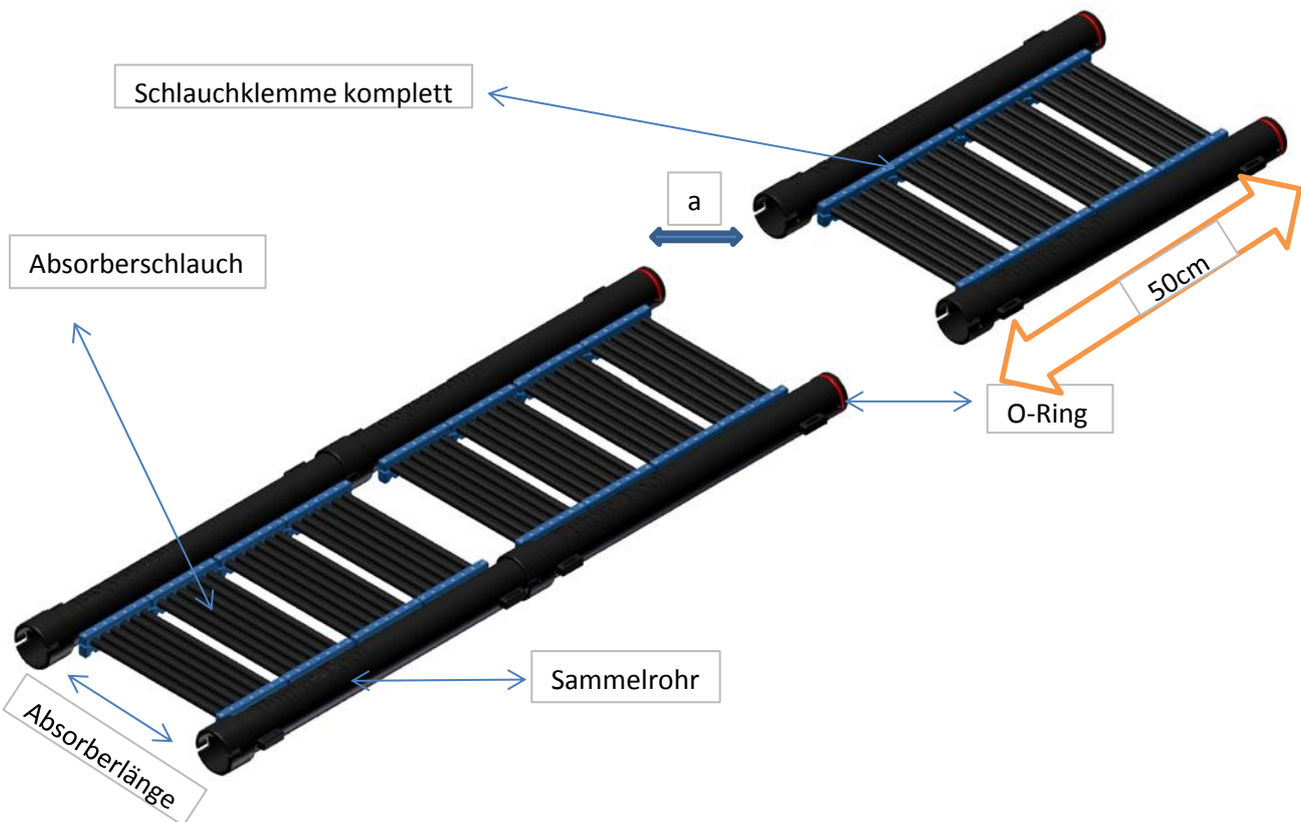
Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz!
Solarabsorber EPDM
Future Pool



Größe: 300x50cm

Art.Nr.: 80832



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube

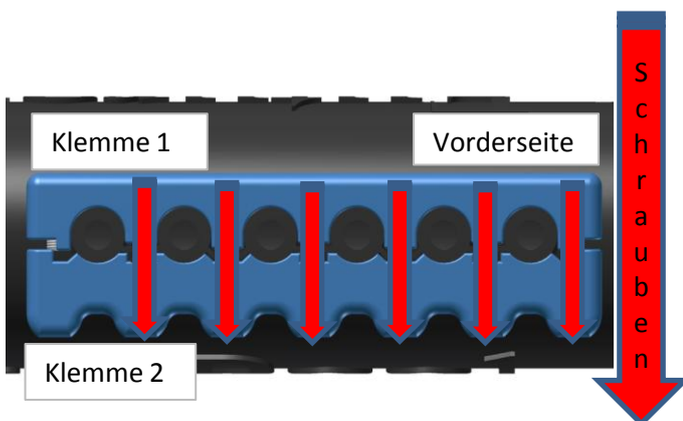
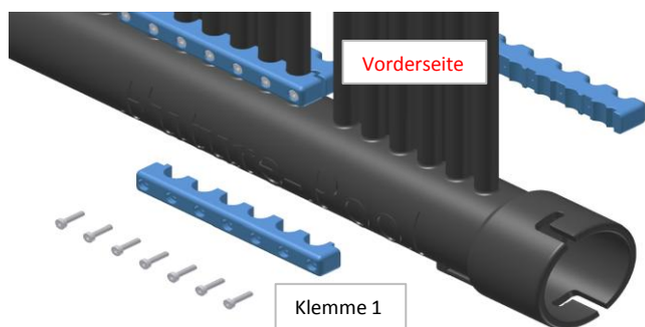
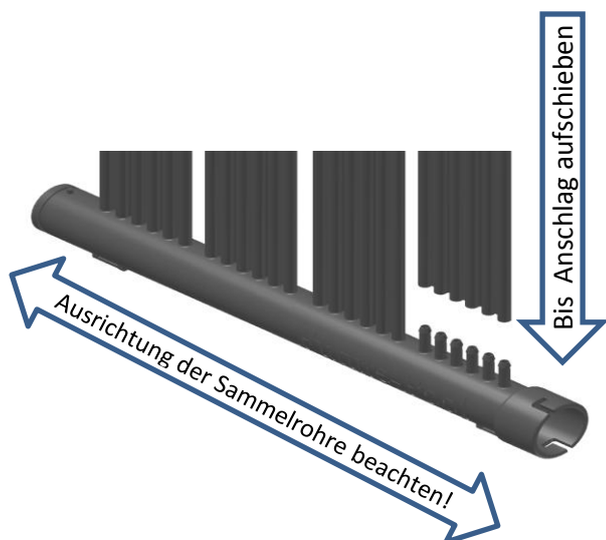


einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz EPDM

Solarabsorber Future Pool



Überprüfen sie die Vollständigkeit der Stückliste
Beginnen sie mit der Montage der Absorberschläuche
Wichtig: Beachten sie dabei die Ausrichtung der Sammelrohre (alle gleiche Richtung) und
Ausrichtung der Solarschläuche (Vorder- und Rückseite)

Schieben sie die Schläuche **bis Anschlag** auf die Anschlussröhrchen der Sammelrohre.(etwas Seifenlösung oder Teflon erleichtert das aufschieben)Verwendetes Gleitmittel muss EPDM verträglich sein!! Montieren sie die Schlauchklemmen wie im Bild.Beachten sie dabei die Geometrie des Schlauchprofils und der Klemmen! Die Klemmen sollten mit einem Abstand von ca.5mm vom Sammelrohr angebracht werden.Somit sollte die Vorderkante der Klemme vor der Dichtkante der Anschlussröhrchen sitzen!! Drücken sie die Klemme 1 auf die Vorderseite des Absorberschlauches,stecken sie die erste Schraube durch,richten sie nun auf der Rückseite die Klemme 2 aus und befestigen die Schraube.**Vorsicht:Beschädigen sie dabei nicht die Gummiröhrchen!** Prüfen sie noch einmal den exakten Sitz der Klemmen bevor sie die restlichen Schrauben befestigen.**Tipp:**Verwenden sie am besten ein Drehmoment.(Ø 3mm Schrauben kann ein Akkuschauber ohne Probleme ab- bzw.überdrehen!)Diese Arbeitsschritte wiederholen sie bis zur Fertigstellung des Kollektors.

Stückliste:

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring		2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		
	Schlauchklemme komplett	8 Stk	
80592	Klemme 1		8
80593	Klemme 2		8
78552	Schraube		8 x 7= 56St

Führen sie alle Montagearbeiten vorsichtig aus.Es besteht Verletzungsgefahr!!

Solarabsorber EPDM

Future Pool

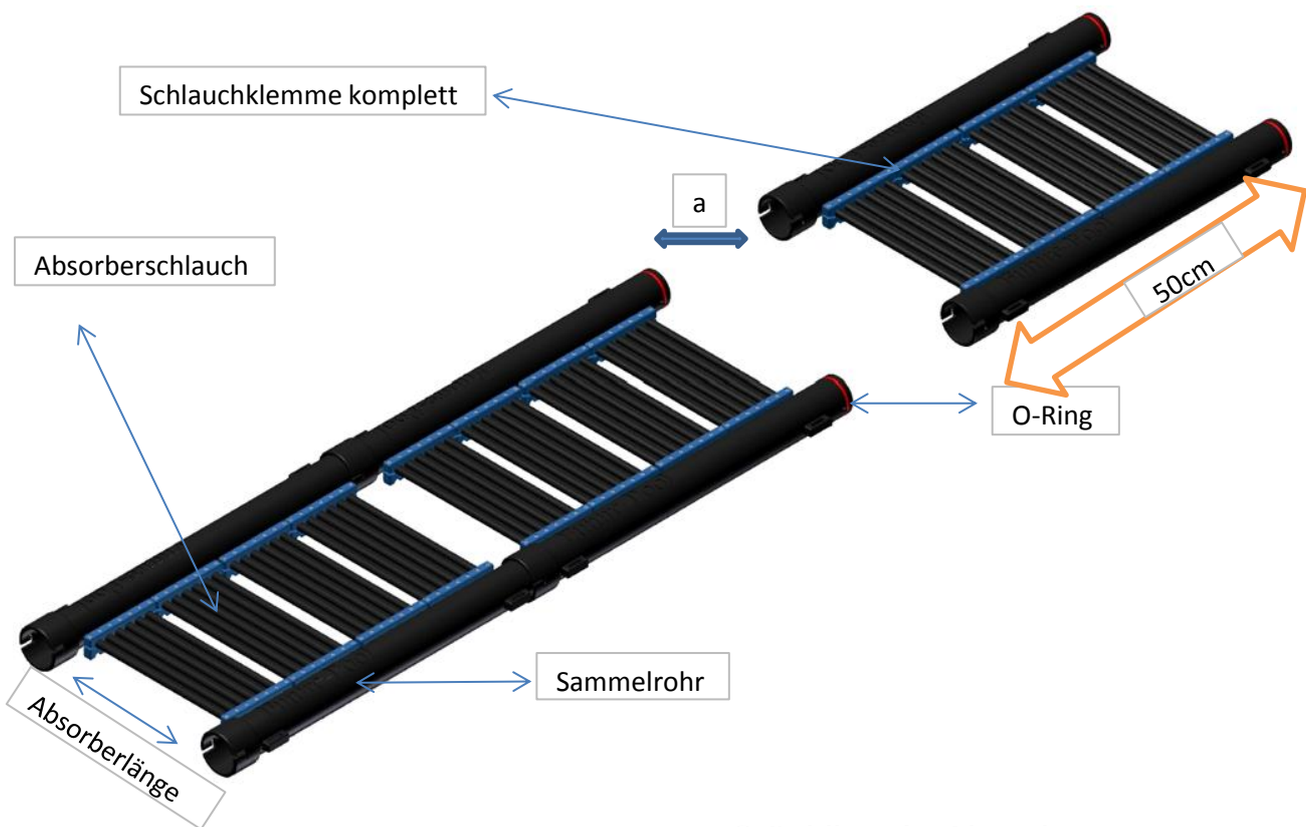


Größe:

400x50cm

Art.Nr.:

80840



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube



einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

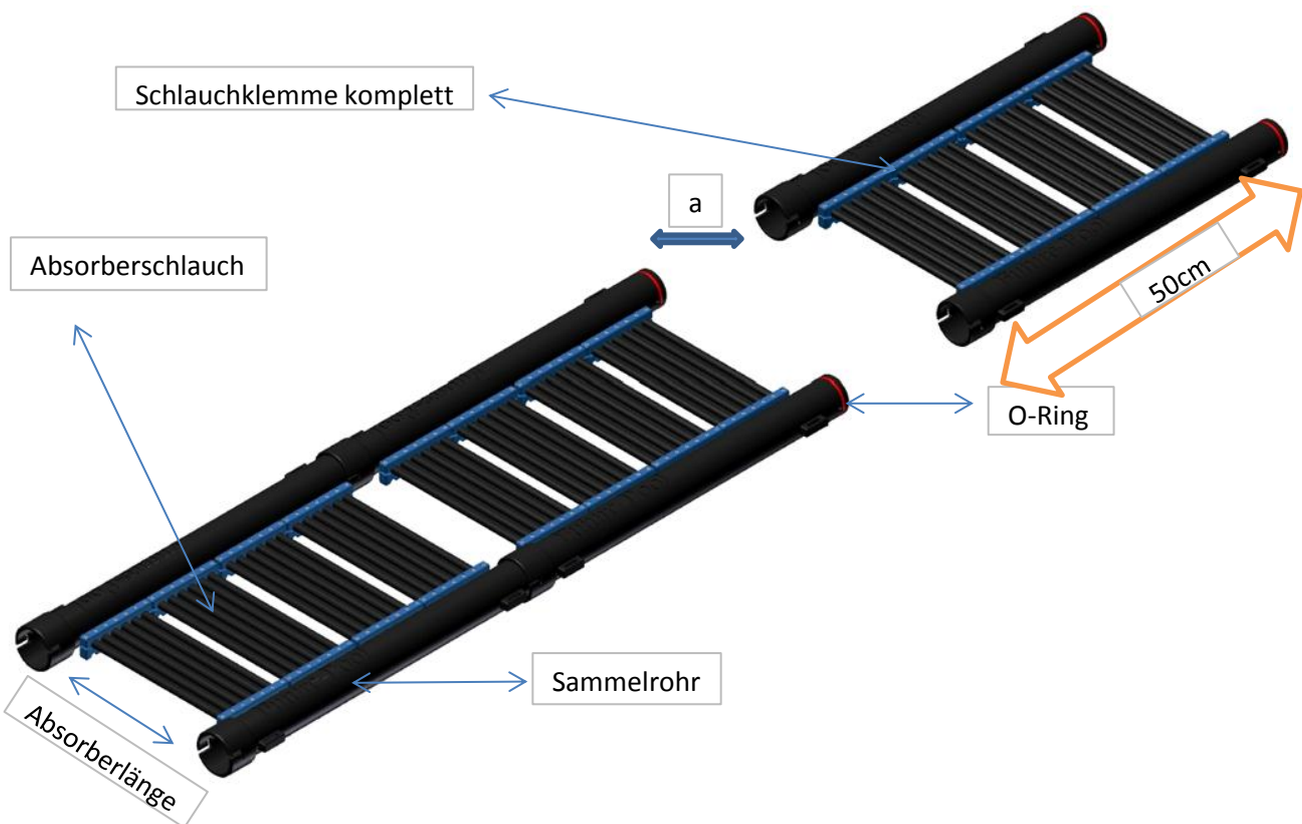
Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz!
Solarabsorber EPDM
Future Pool



Größe: 400x50cm

Art.Nr.: 80842



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube

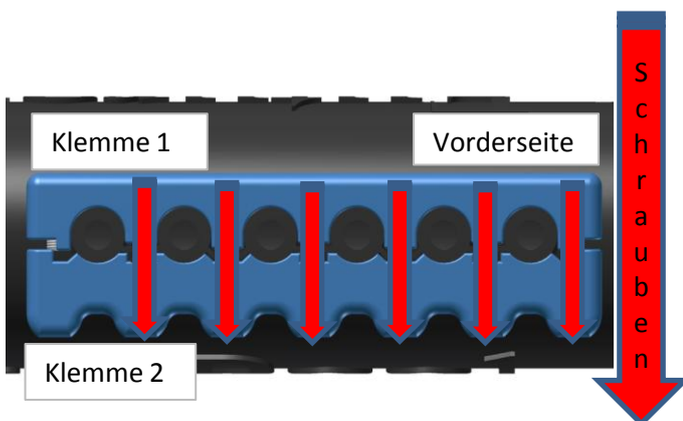
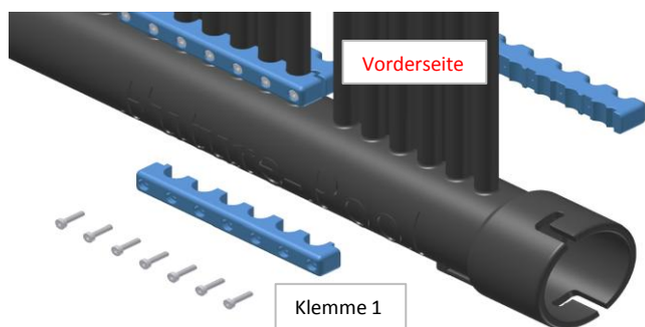
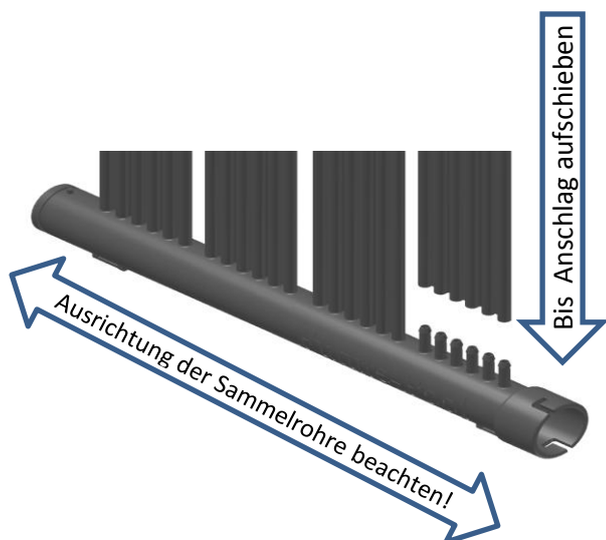


einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz EPDM

Solarabsorber Future Pool



Überprüfen sie die Vollständigkeit der Stückliste
Beginnen sie mit der Montage der Absorberschläuche
Wichtig: Beachten sie dabei die Ausrichtung der Sammelrohre (alle gleiche Richtung) und
Ausrichtung der Solarschläuche (Vorder- und Rückseite)

Schieben sie die Schläuche **bis Anschlag** auf die Anschlussröhrchen der Sammelrohre.(etwas Seifenlösung oder Teflon erleichtert das aufschieben)Verwendetes Gleitmittel muss EPDM verträglich sein!! Montieren sie die Schlauchklemmen wie im Bild.Beachten sie dabei die Geometrie des Schlauchprofils und der Klemmen! Die Klemmen sollten mit einem Abstand von ca.5mm vom Sammelrohr angebracht werden.Somit sollte die Vorderkante der Klemme vor der Dichtkante der Anschlussröhrchen sitzen!! Drücken sie die Klemme 1 auf die Vorderseite des Absorberschlauches,stecken sie die erste Schraube durch,richten sie nun auf der Rückseite die Klemme 2 aus und befestigen die Schraube.**Vorsicht:Beschädigen sie dabei nicht die Gummiröhrchen!** Prüfen sie noch einmal den exakten Sitz der Klemmen bevor sie die restlichen Schrauben befestigen.**Tipp:**Verwenden sie am besten ein Drehmoment.(Ø 3mm Schrauben kann ein Akkuschauber ohne Probleme ab- bzw.überdrehen!)Diese Arbeitsschritte wiederholen sie bis zur Fertigstellung des Kollektors.

Stückliste:

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring		2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		
	Schlauchklemme komplett	8 Stk	
80592	Klemme 1		8
80593	Klemme 2		8
78552	Schraube		8 x 7= 56St

Führen sie alle Montagearbeiten vorsichtig aus.Es besteht Verletzungsgefahr!!

Solarabsorber EPDM

Future Pool

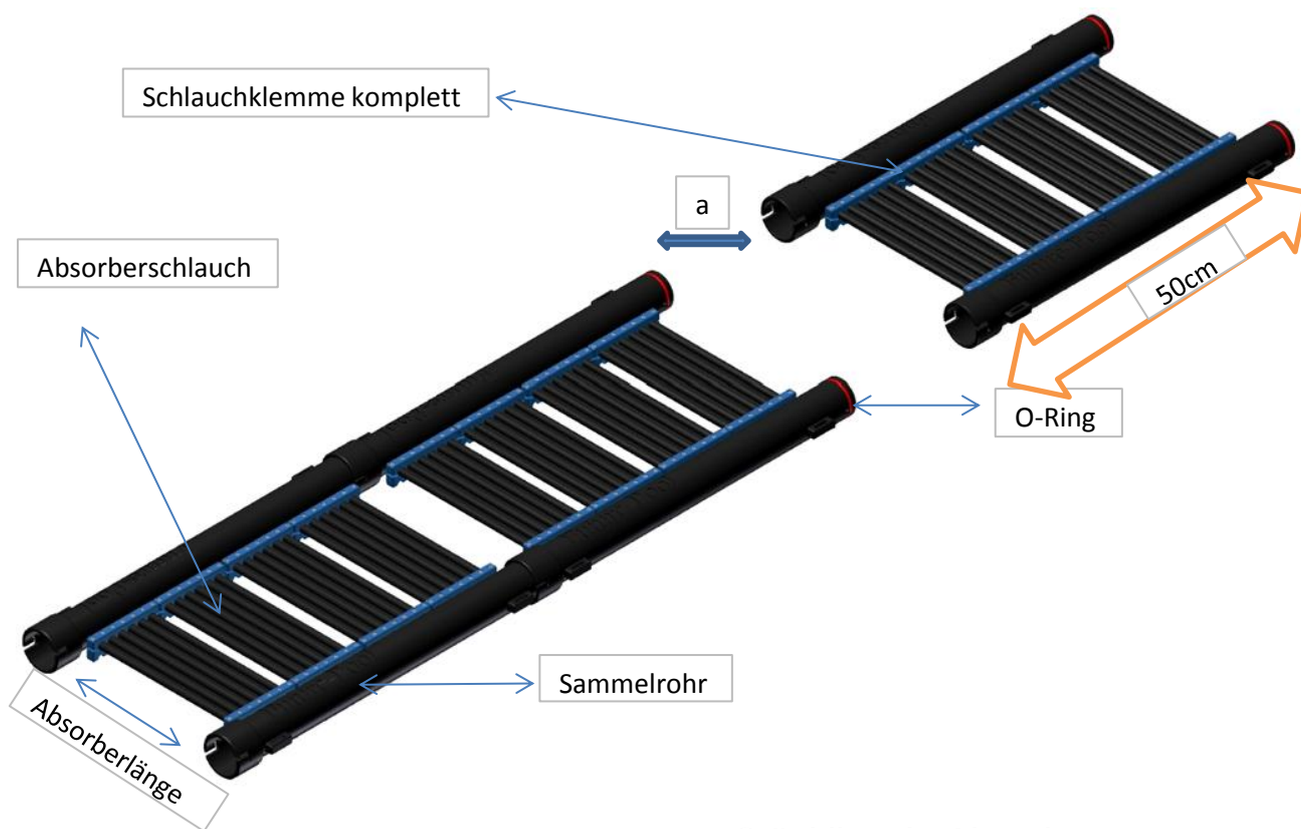


Größe:

500x50cm

Art.Nr.:

80850



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube



einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

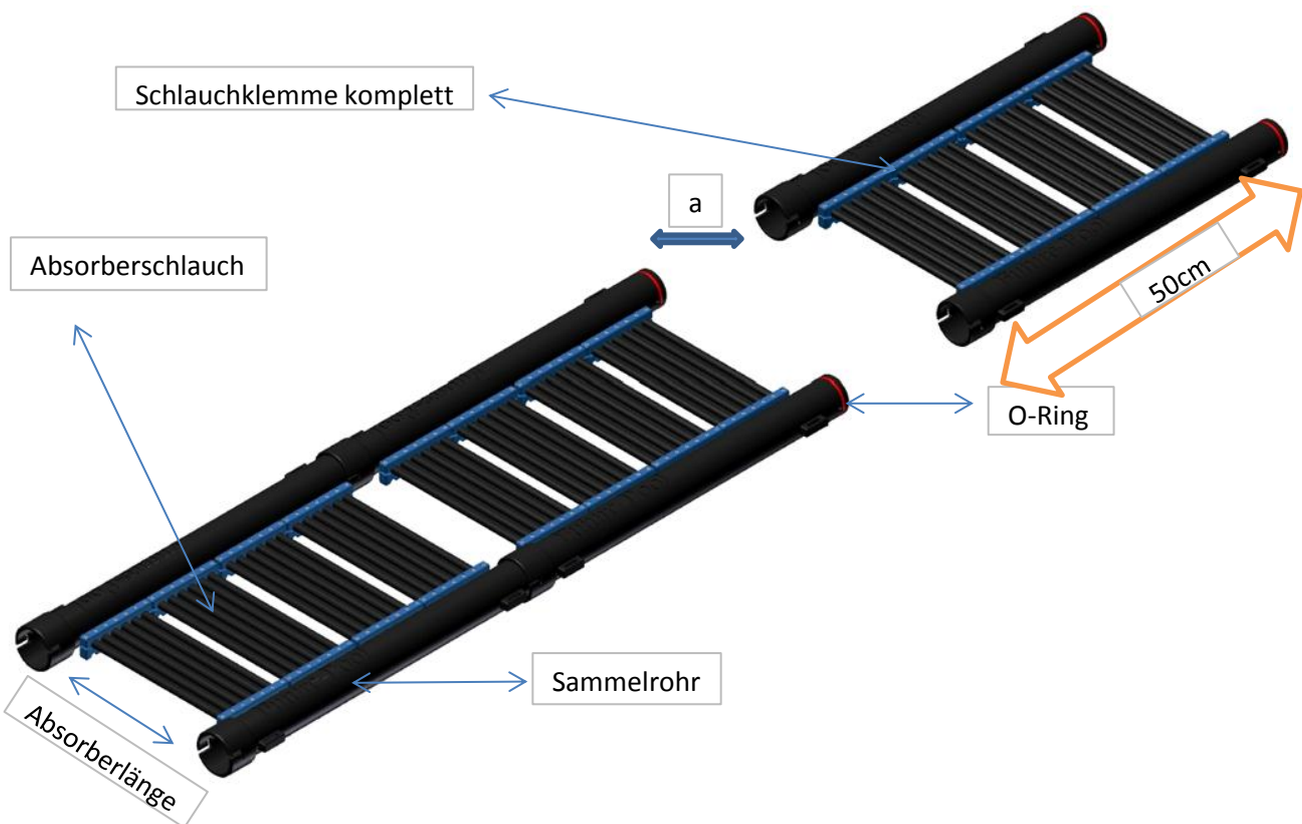
Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz!
Solarabsorber EPDM
Future Pool



Größe: 500x50cm

Art.Nr.: 80852



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube

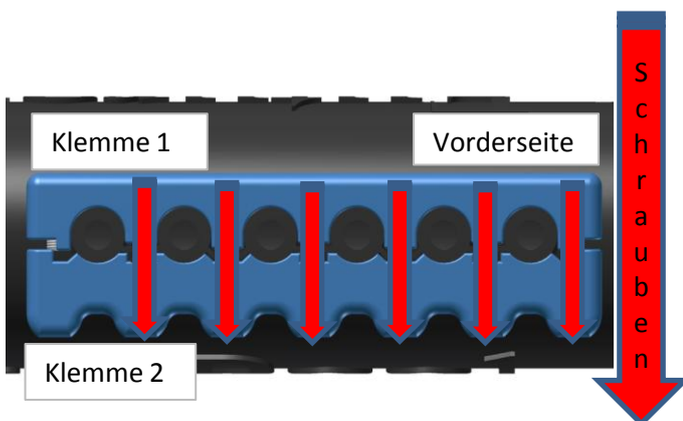
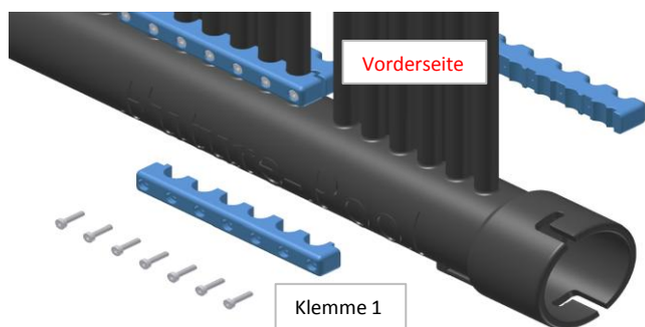
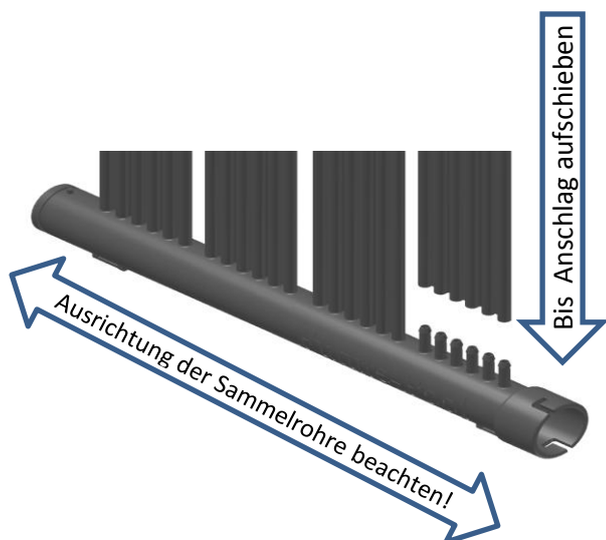


einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz EPDM

Solarabsorber Future Pool



Überprüfen sie die Vollständigkeit der Stückliste
Beginnen sie mit der Montage der Absorberschläuche
Wichtig: Beachten sie dabei die Ausrichtung der Sammelrohre (alle gleiche Richtung) und
Ausrichtung der Solarschläuche (Vorder- und Rückseite)

Schieben sie die Schläuche **bis Anschlag** auf die Anschlussröhrchen der Sammelrohre.(etwas Seifenlösung oder Teflon erleichtert das aufschieben)Verwendetes Gleitmittel muss EPDM verträglich sein!! Montieren sie die Schlauchklemmen wie im Bild.Beachten sie dabei die Geometrie des Schlauchprofils und der Klemmen! Die Klemmen sollten mit einem Abstand von ca.5mm vom Sammelrohr angebracht werden.Somit sollte die Vorderkante der Klemme vor der Dichtkante der Anschlussröhrchen sitzen!! Drücken sie die Klemme 1 auf die Vorderseite des Absorberschlauches,stecken sie die erste Schraube durch,richten sie nun auf der Rückseite die Klemme 2 aus und befestigen die Schraube.**Vorsicht:Beschädigen sie dabei nicht die Gummiröhrchen!** Prüfen sie noch einmal den exakten Sitz der Klemmen bevor sie die restlichen Schrauben befestigen.**Tipp:**Verwenden sie am besten ein Drehmoment.(Ø 3mm Schrauben kann ein Akkuschauber ohne Probleme ab- bzw.überdrehen!)Diese Arbeitsschritte wiederholen sie bis zur Fertigstellung des Kollektors.

Stückliste:

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr EPDM		2
80594	O-Ring		2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		
	Schlauchklemme komplett	8 Stk	
80592	Klemme 1		8
80593	Klemme 2		8
78552	Schraube	8 x 7=	56St

Führen sie alle Montagearbeiten vorsichtig aus.Es besteht Verletzungsgefahr!!

Solarabsorber EPDM

Future Pool

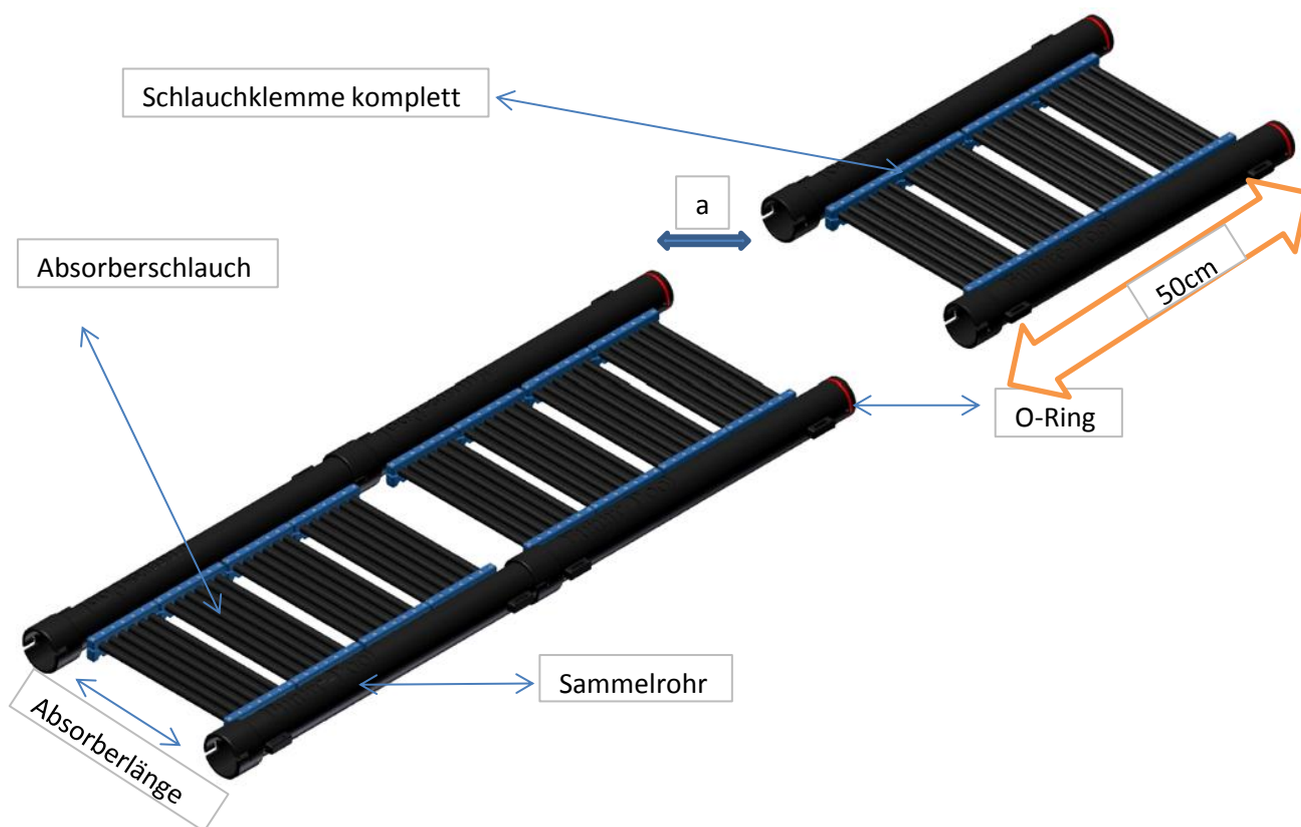


Größe:

600x50cm

Art.Nr.:

80860



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube



einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

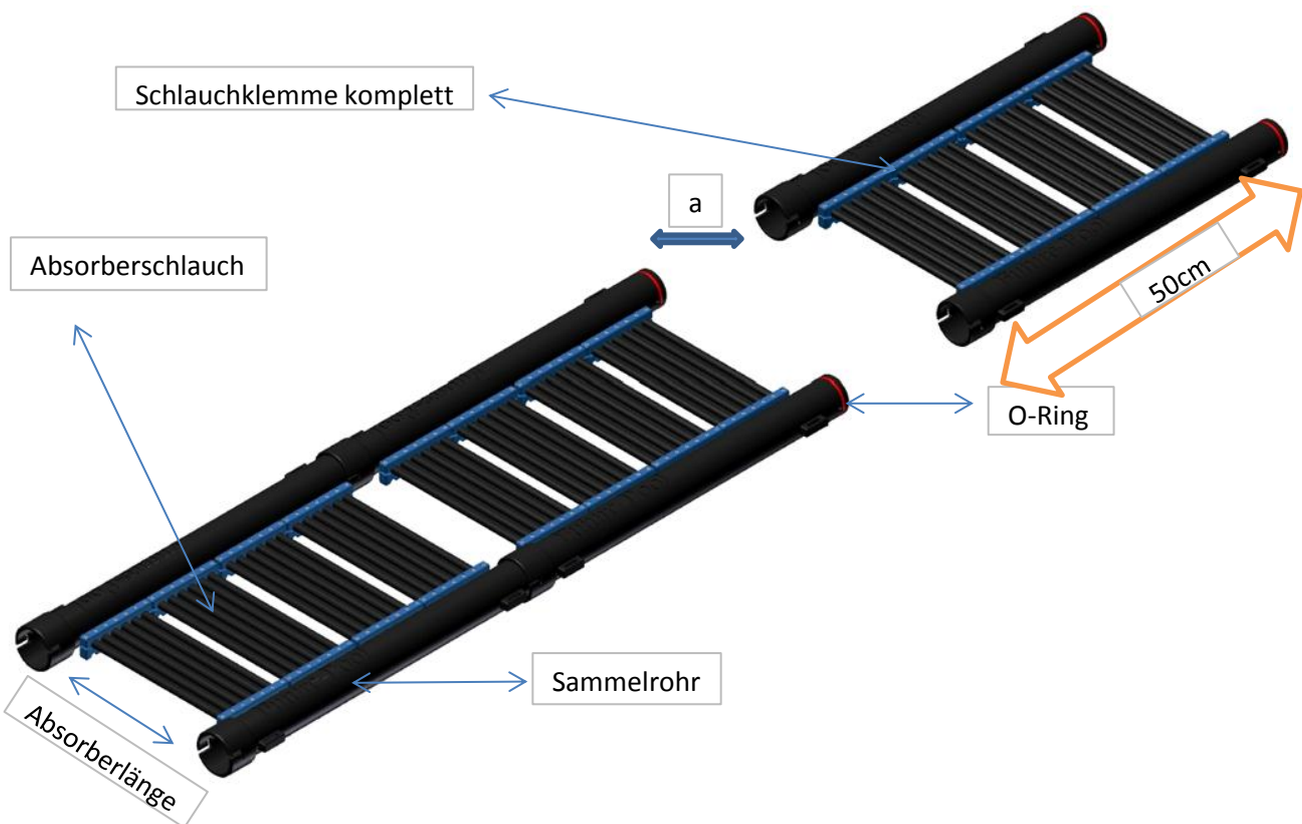
Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz!
Solarabsorber EPDM
Future Pool



Größe: 600x50cm

Art.Nr.: 80862



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube

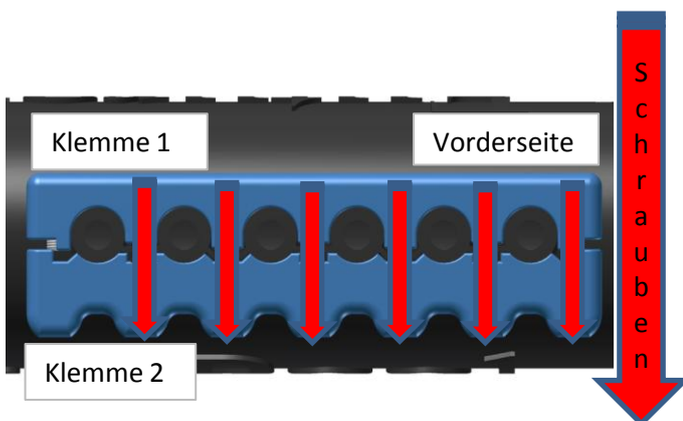
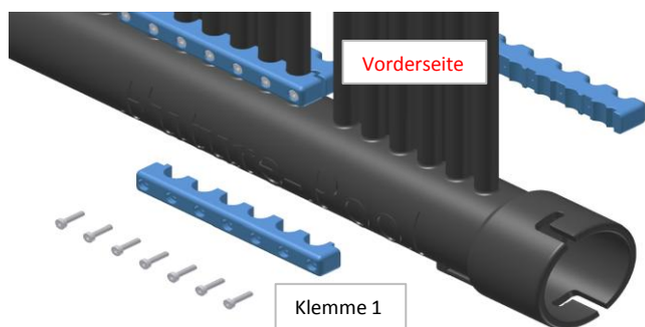
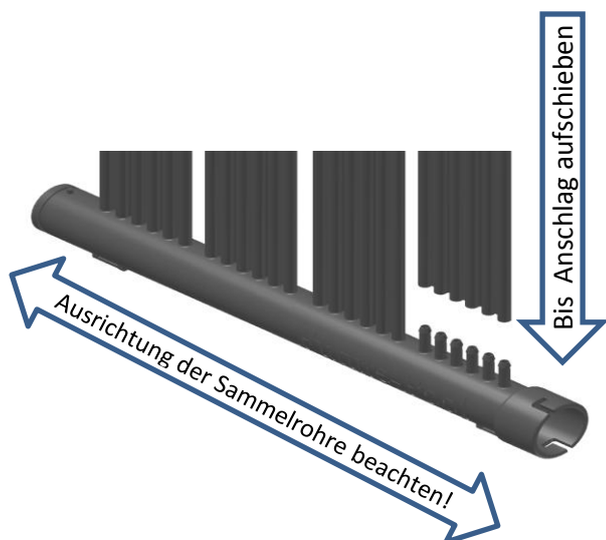


einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz EPDM

Solarabsorber Future Pool



Überprüfen sie die Vollständigkeit der Stückliste
Beginnen sie mit der Montage der Absorberschläuche
Wichtig: Beachten sie dabei die Ausrichtung der Sammelrohre (alle gleiche Richtung) und
Ausrichtung der Solarschläuche (Vorder- und Rückseite)

Schieben sie die Schläuche **bis Anschlag** auf die Anschlussröhrchen der Sammelrohre.(etwas Seifenlösung oder Teflon erleichtert das aufschieben)Verwendetes Gleitmittel muss EPDM verträglich sein!! Montieren sie die Schlauchklemmen wie im Bild.Beachten sie dabei die Geometrie des Schlauchprofils und der Klemmen! Die Klemmen sollten mit einem Abstand von ca.5mm vom Sammelrohr angebracht werden.Somit sollte die Vorderkante der Klemme vor der Dichtkante der Anschlussröhrchen sitzen!! Drücken sie die Klemme 1 auf die Vorderseite des Absorberschlauches,stecken sie die erste Schraube durch,richten sie nun auf der Rückseite die Klemme 2 aus und befestigen die Schraube.**Vorsicht:Beschädigen sie dabei nicht die Gummiröhrchen!** Prüfen sie noch einmal den exakten Sitz der Klemmen bevor sie die restlichen Schrauben befestigen.**Tipp:**Verwenden sie am besten ein Drehmoment.(Ø 3mm Schrauben kann ein Akkuschauber ohne Probleme ab- bzw.überdrehen!)Diese Arbeitsschritte wiederholen sie bis zur Fertigstellung des Kollektors.

Stückliste:

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring		2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		
	Schlauchklemme komplett	8 Stk	
80592	Klemme 1		8
80593	Klemme 2		8
78552	Schraube		8 x 7= 56St

Führen sie alle Montagearbeiten vorsichtig aus.Es besteht Verletzungsgefahr!!

Solarabsorber EPDM

Future Pool

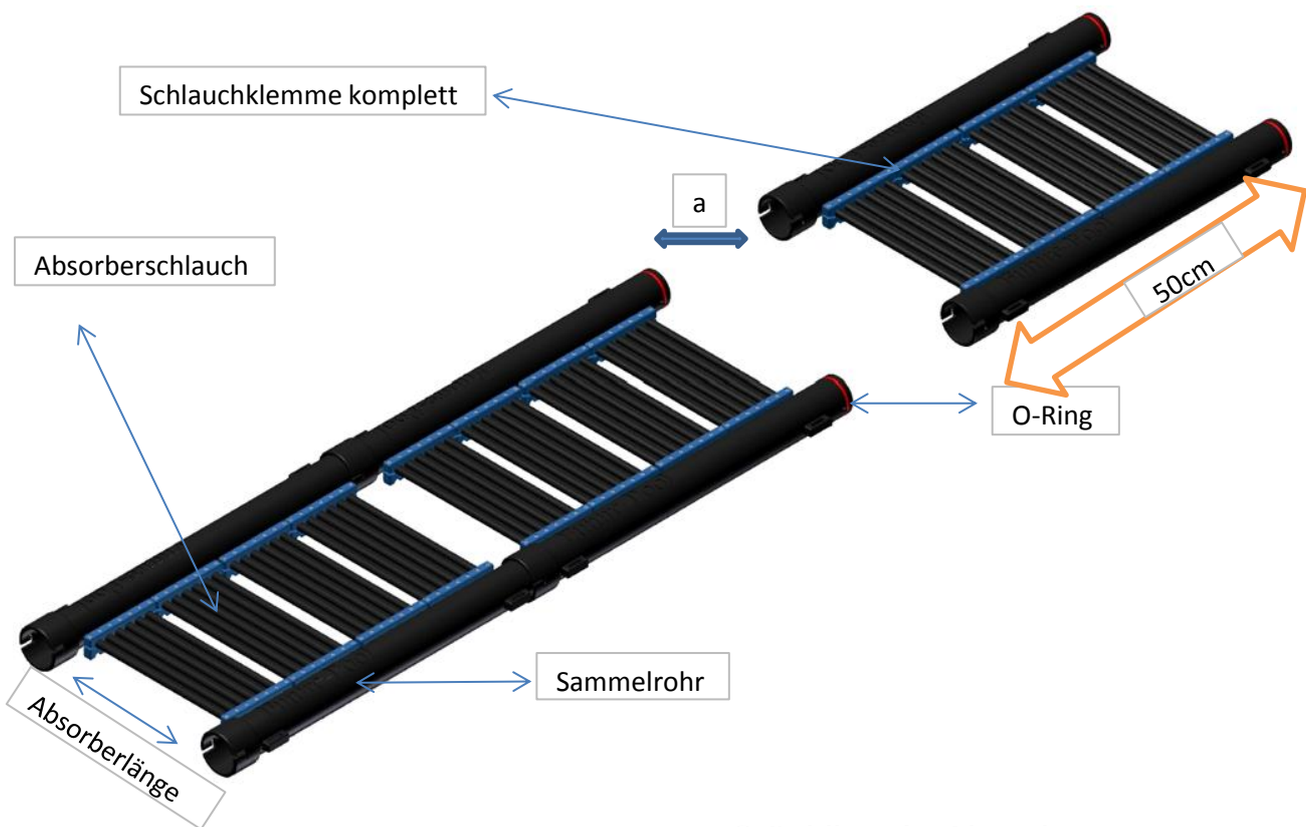


Größe:

700x50cm

Art.Nr.:

80870

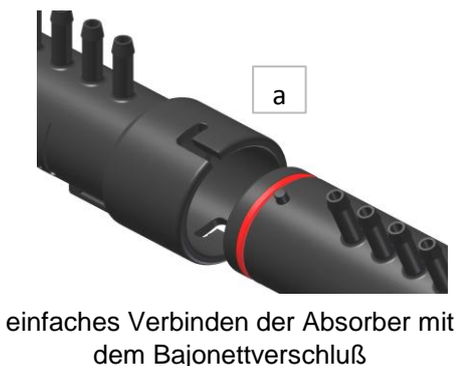


Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube



einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

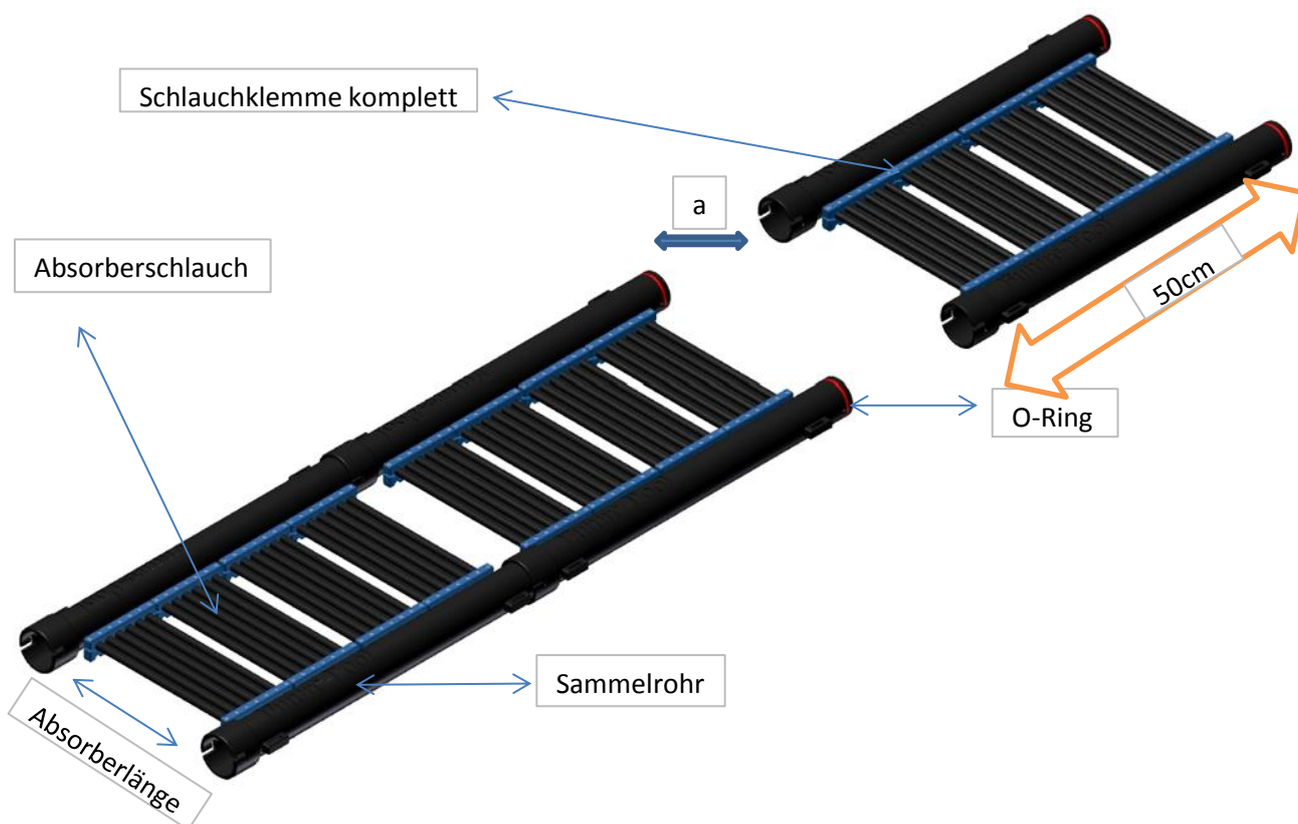
Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz!
Solarabsorber EPDM
Future Pool



Größe: 700x50cm

Art.Nr.: 80872



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube

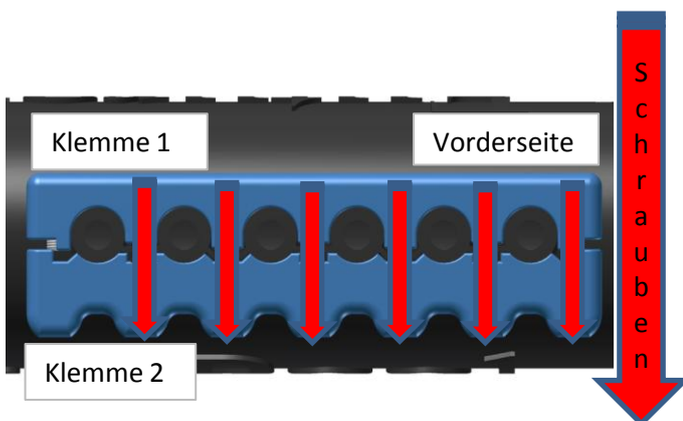
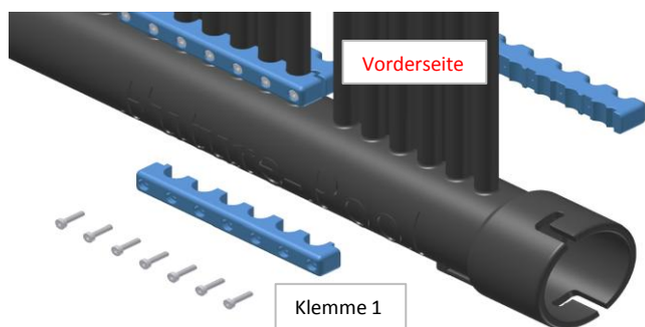
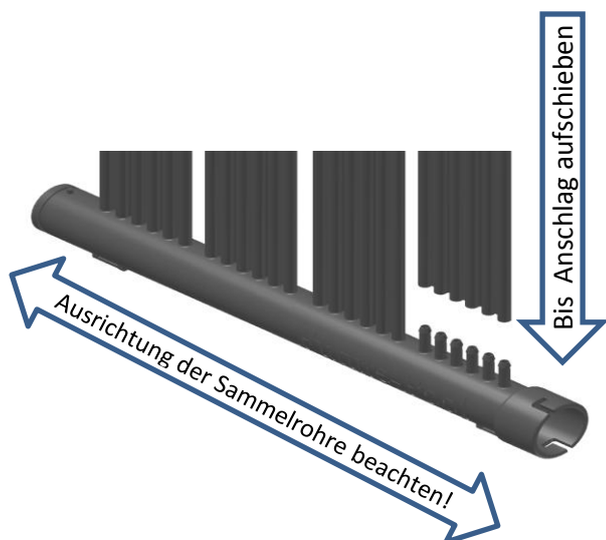


einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz EPDM

Solarabsorber Future Pool



Überprüfen sie die Vollständigkeit der Stückliste
Beginnen sie mit der Montage der Absorberschläuche
Wichtig: Beachten sie dabei die Ausrichtung der Sammelrohre (alle gleiche Richtung) und
Ausrichtung der Solarschläuche (Vorder- und Rückseite)

Schieben sie die Schläuche **bis Anschlag** auf die Anschlussröhrchen der Sammelrohre.(etwas Seifenlösung oder Teflon erleichtert das aufschieben)Verwendetes Gleitmittel muss EPDM verträglich sein!! Montieren sie die Schlauchklemmen wie im Bild.Beachten sie dabei die Geometrie des Schlauchprofils und der Klemmen! Die Klemmen sollten mit einem Abstand von ca.5mm vom Sammelrohr angebracht werden.Somit sollte die Vorderkante der Klemme vor der Dichtkante der Anschlussröhrchen sitzen!! Drücken sie die Klemme 1 auf die Vorderseite des Absorberschlauches,stecken sie die erste Schraube durch,richten sie nun auf der Rückseite die Klemme 2 aus und befestigen die Schraube.**Vorsicht:Beschädigen sie dabei nicht die Gummiröhrchen!** Prüfen sie noch einmal den exakten Sitz der Klemmen bevor sie die restlichen Schrauben befestigen.**Tipp:**Verwenden sie am besten ein Drehmoment.(Ø 3mm Schrauben kann ein Akkuschauber ohne Probleme ab- bzw.überdrehen!)Diese Arbeitsschritte wiederholen sie bis zur Fertigstellung des Kollektors.

Stückliste:

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring		2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		
	Schlauchklemme komplett	8 Stk	
80592	Klemme 1		8
80593	Klemme 2		8
78552	Schraube		8 x 7= 56St

Führen sie alle Montagearbeiten vorsichtig aus.Es besteht Verletzungsgefahr!!

Solarabsorber EPDM

Future Pool

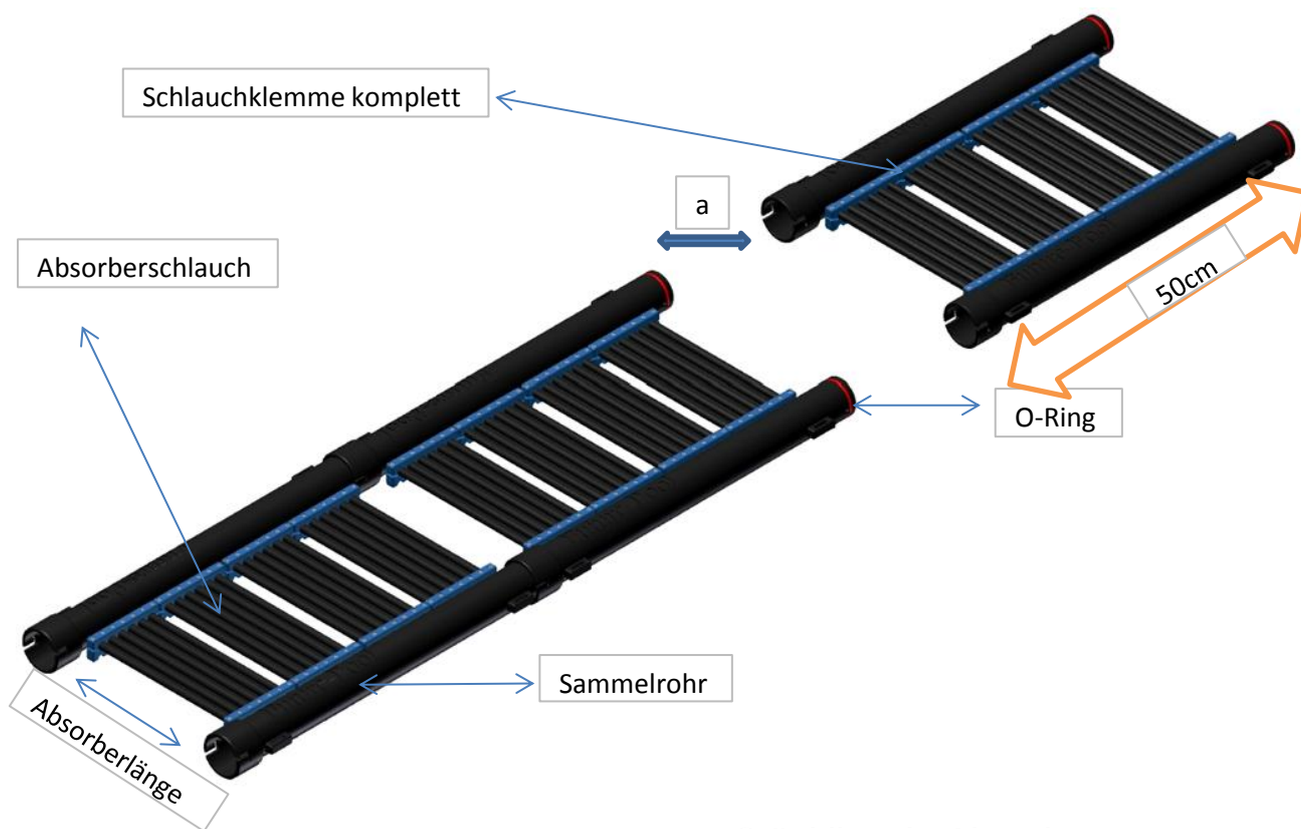


Größe:

800x50cm

Art.Nr.:

80880



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube



einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

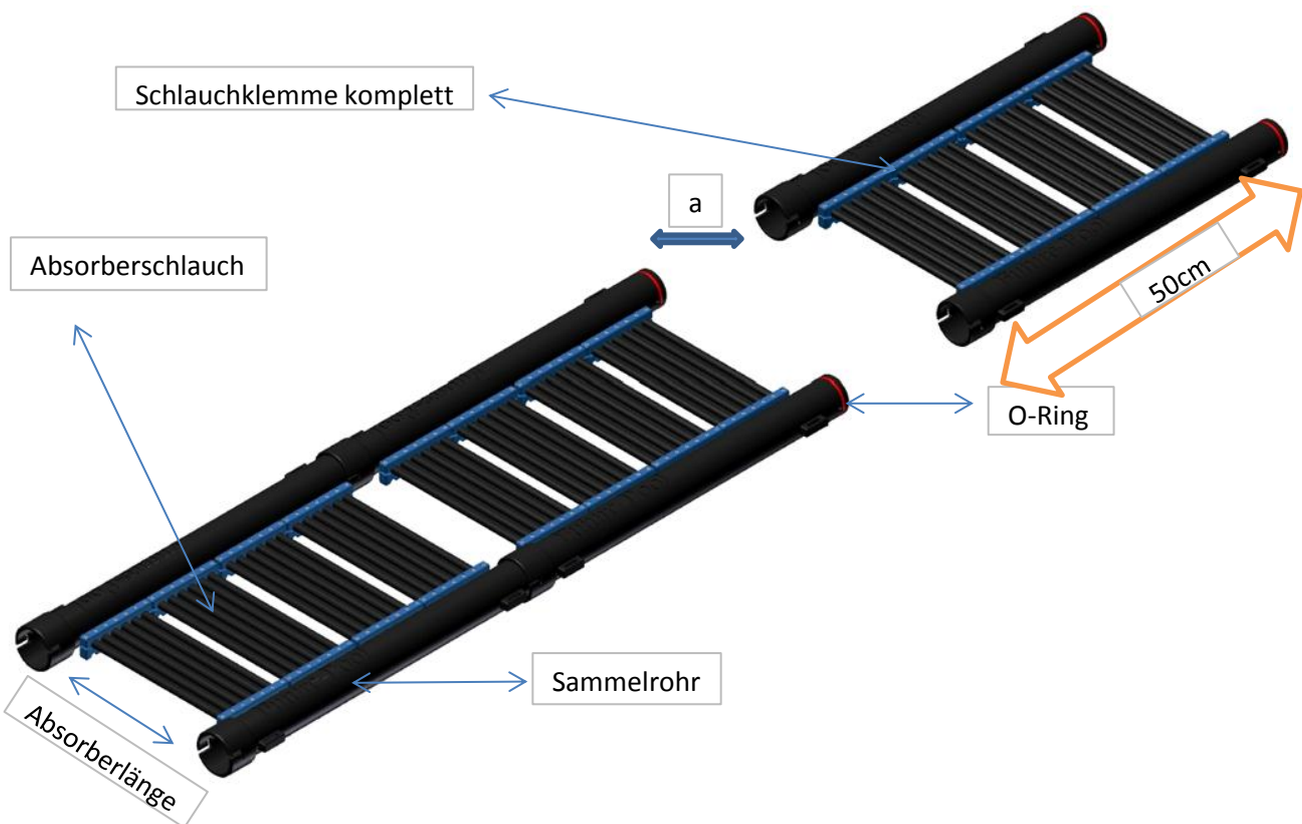
Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz!
Solarabsorber EPDM
Future Pool



Größe: 800x50cm

Art.Nr.: 80882



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube

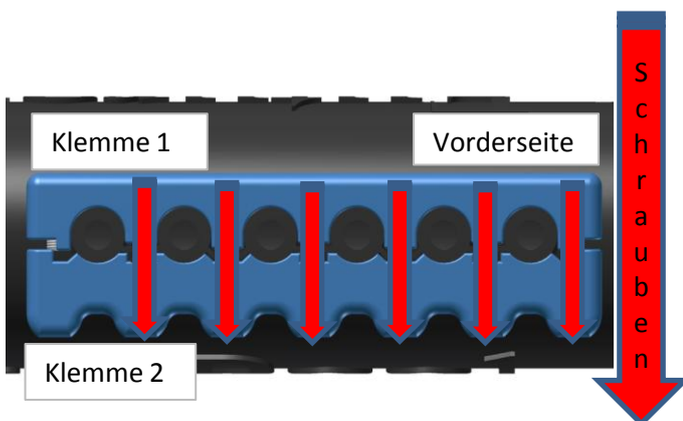
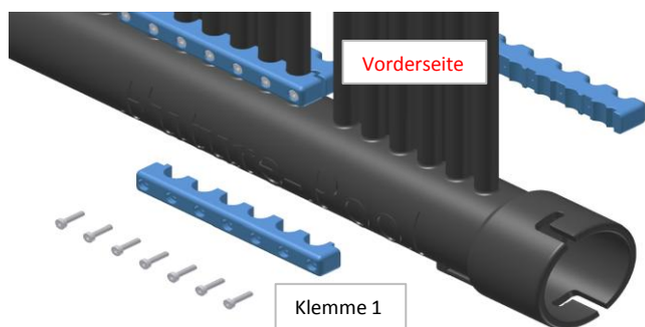
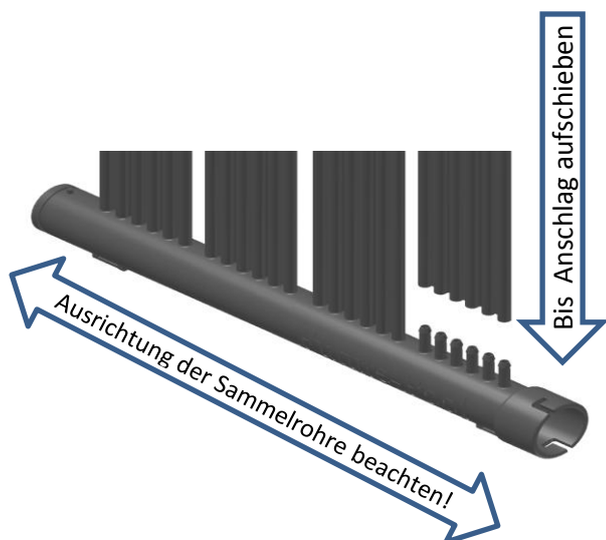


einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz EPDM

Solarabsorber Future Pool



Überprüfen sie die Vollständigkeit der Stückliste
Beginnen sie mit der Montage der Absorberschläuche
Wichtig: Beachten sie dabei die Ausrichtung der Sammelrohre (alle gleiche Richtung) und **Ausrichtung der Solarschläuche** (Vorder- und Rückseite)

Schieben sie die Schläuche **bis Anschlag** auf die Anschlussröhrchen der Sammelrohre.(etwas Seifenlösung oder Teflon erleichtert das aufschieben)Verwendetes Gleitmittel muss EPDM verträglich sein!! Montieren sie die Schlauchklemmen wie im Bild.Beachten sie dabei die Geometrie des Schlauchprofils und der Klemmen! Die Klemmen sollten mit einem Abstand von ca.5mm vom Sammelrohr angebracht werden.Somit sollte die Vorderkante der Klemme vor der Dichtkante der Anschlussröhrchen sitzen!! Drücken sie die Klemme 1 auf die Vorderseite des Absorberschlauches,stecken sie die erste Schraube durch,richten sie nun auf der Rückseite die Klemme 2 aus und befestigen die Schraube.**Vorsicht:Beschädigen sie dabei nicht die Gummiröhrchen!** Prüfen sie noch einmal den exakten Sitz der Klemmen bevor sie die restlichen Schrauben befestigen.**Tipp:**Verwenden sie am besten ein Drehmoment.(Ø 3mm Schrauben kann ein Akkuschauber ohne Probleme ab- bzw.überdrehen!)Diese Arbeitsschritte wiederholen sie bis zur Fertigstellung des Kollektors.

Stückliste:

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr EPDM		2
80594	O-Ring		2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		
	Schlauchklemme komplett	8 Stk	
80592	Klemme 1		8
80593	Klemme 2		8
78552	Schraube	8 x 7=	56St

Führen sie alle Montagearbeiten vorsichtig aus.Es besteht Verletzungsgefahr!!

Solarabsorber EPDM

Future Pool

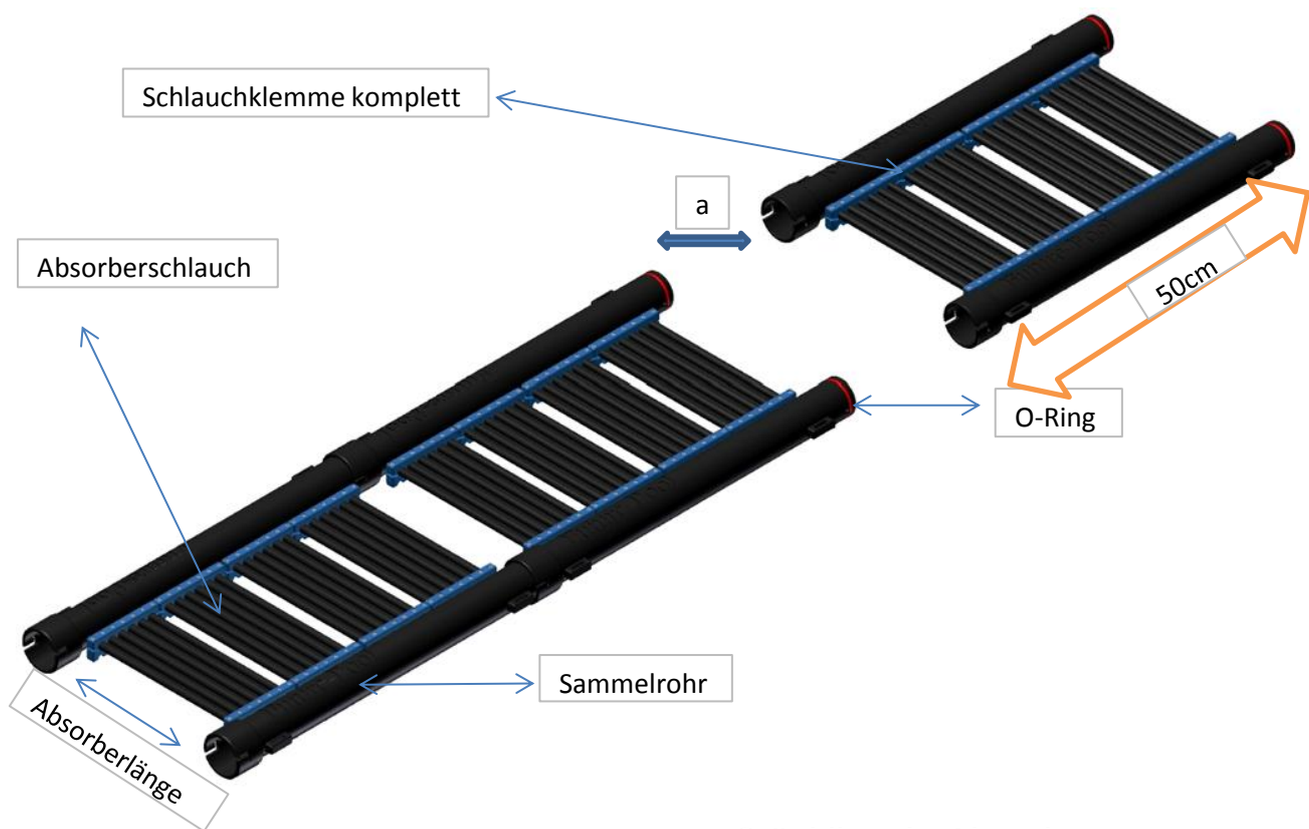


Größe:

900x50cm

Art.Nr.:

80890



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube



einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

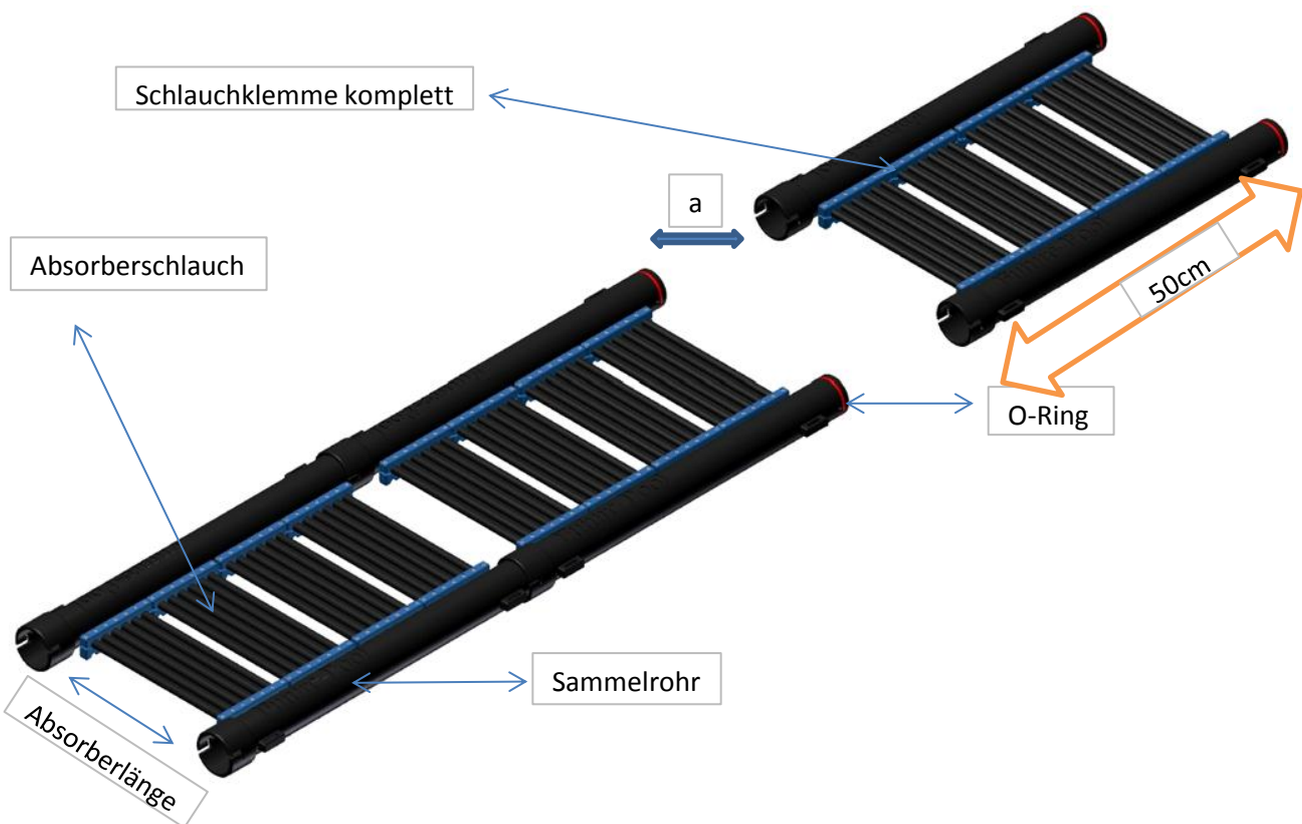
Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz!
Solarabsorber EPDM
Future Pool



Größe: 900x50cm

Art.Nr.: 80892



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube

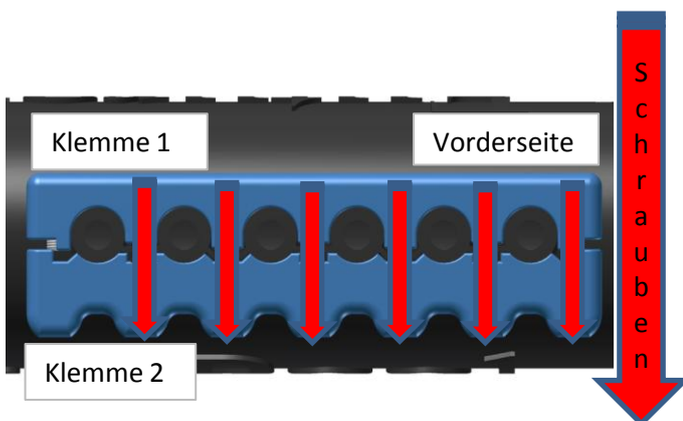
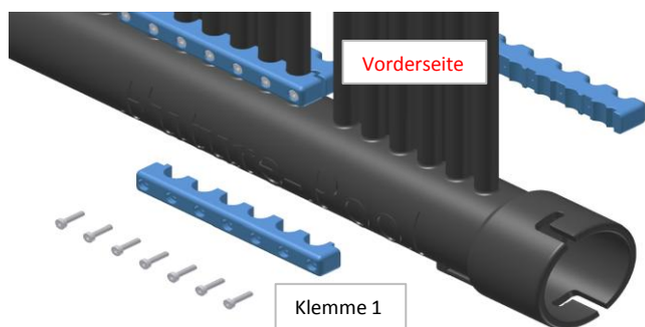
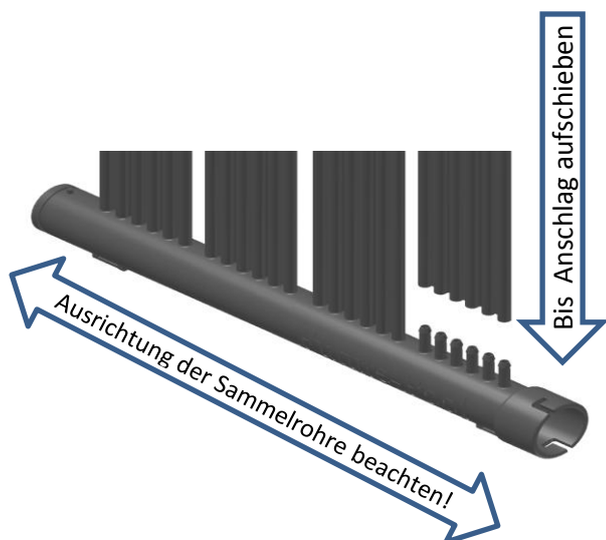


einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz EPDM

Solarabsorber Future Pool



Überprüfen sie die Vollständigkeit der Stückliste
Beginnen sie mit der Montage der Absorberschläuche
Wichtig: Beachten sie dabei die Ausrichtung der Sammelrohre (alle gleiche Richtung) und
Ausrichtung der Solarschläuche (Vorder- und Rückseite)

Schieben sie die Schläuche **bis Anschlag** auf die Anschlussröhrchen der Sammelrohre.(etwas Seifenlösung oder Teflon erleichtert das aufschieben)Verwendetes Gleitmittel muss EPDM verträglich sein!! Montieren sie die Schlauchklemmen wie im Bild.Beachten sie dabei die Geometrie des Schlauchprofils und der Klemmen! Die Klemmen sollten mit einem Abstand von ca.5mm vom Sammelrohr angebracht werden.Somit sollte die Vorderkante der Klemme vor der Dichtkante der Anschlussröhrchen sitzen!! Drücken sie die Klemme 1 auf die Vorderseite des Absorberschlauches,stecken sie die erste Schraube durch,richten sie nun auf der Rückseite die Klemme 2 aus und befestigen die Schraube.**Vorsicht:Beschädigen sie dabei nicht die Gummiröhrchen!** Prüfen sie noch einmal den exakten Sitz der Klemmen bevor sie die restlichen Schrauben befestigen.**Tipp:**Verwenden sie am besten ein Drehmoment.(Ø 3mm Schrauben kann ein Akkuschauber ohne Probleme ab- bzw.überdrehen!)Diese Arbeitsschritte wiederholen sie bis zur Fertigstellung des Kollektors.

Stückliste:

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring		2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		
	Schlauchklemme komplett	8 Stk	
80592	Klemme 1		8
80593	Klemme 2		8
78552	Schraube		8 x 7= 56St

Führen sie alle Montagearbeiten vorsichtig aus.Es besteht Verletzungsgefahr!!

Solarabsorber EPDM

Future Pool

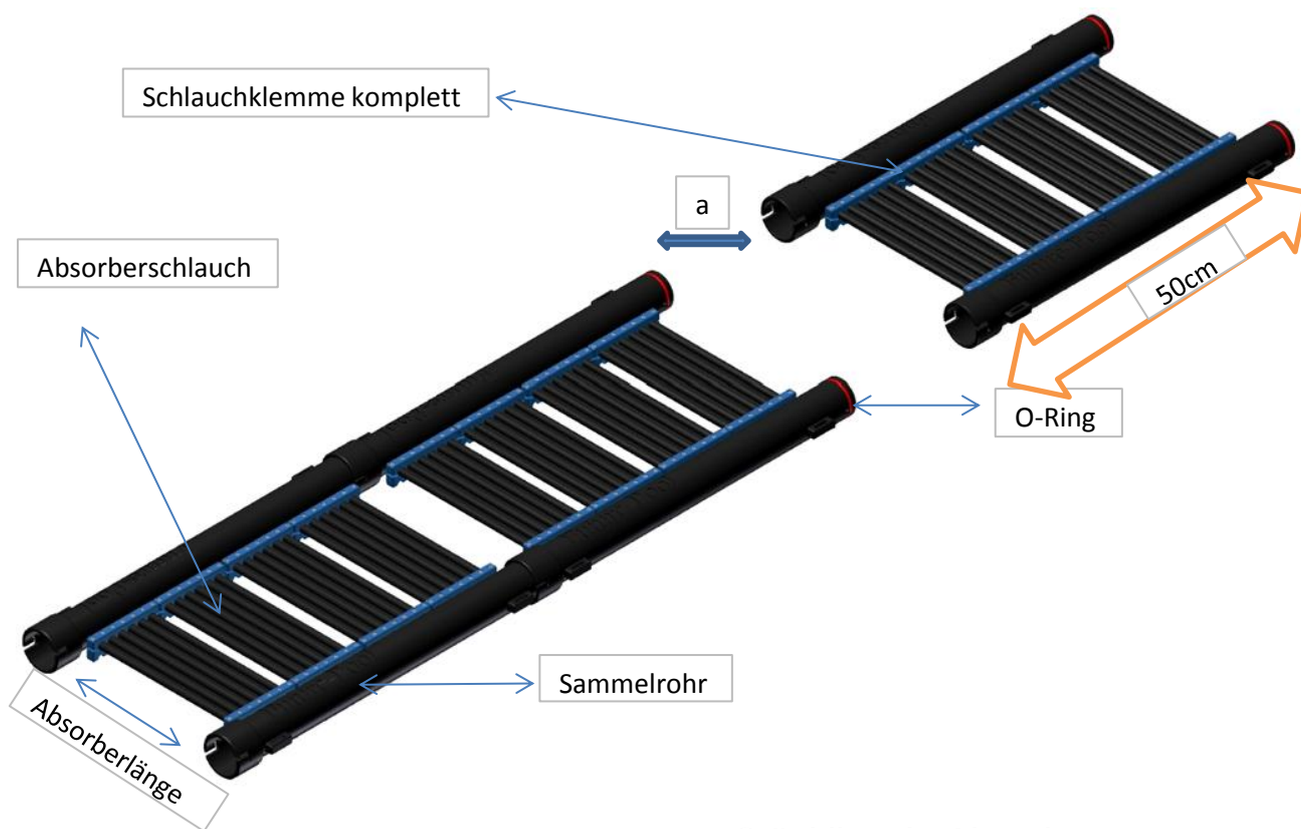


Größe:

1000x50cm

Art.Nr.:

80895



Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube



einfaches Verbinden der Absorber mit dem Bajonettverschluß

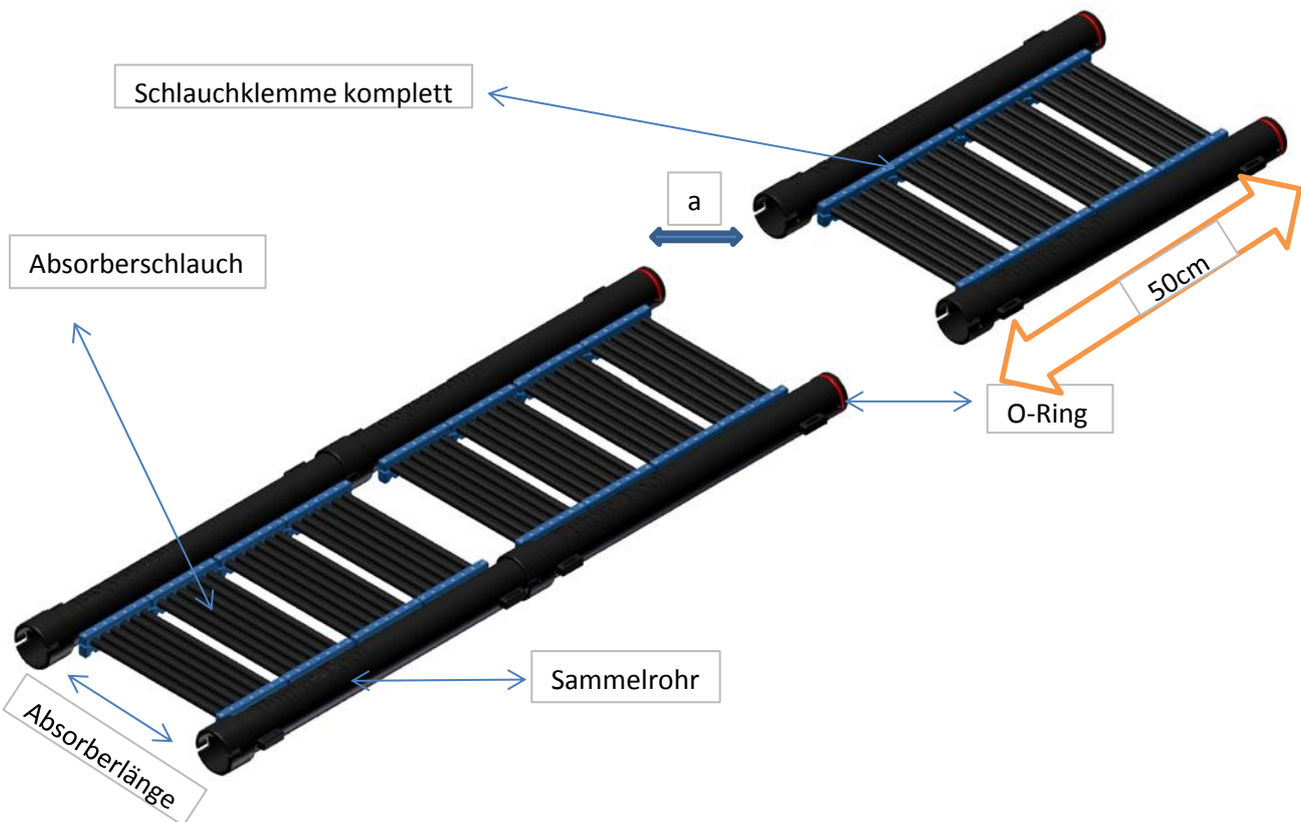
Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz!
Solarabsorber EPDM
Future Pool



Größe: 1000x50cm

Art.Nr.: 80897

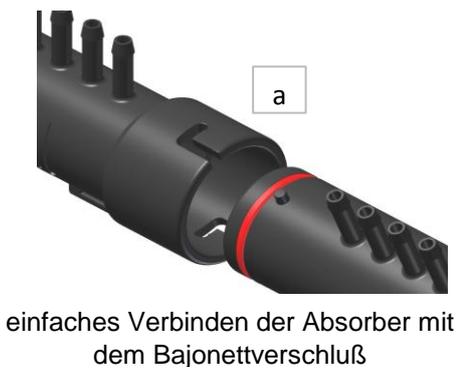


Stückliste je Absorber

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring	EPDM	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		

Schlauchklemme komplett 8 Stk

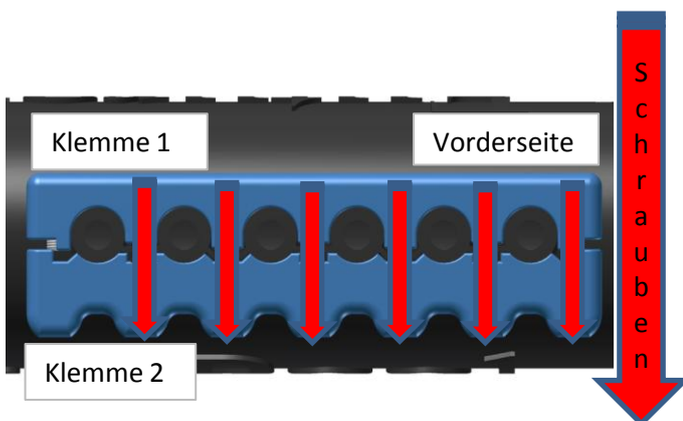
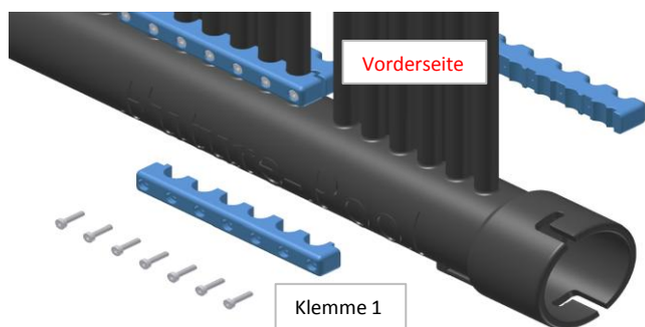
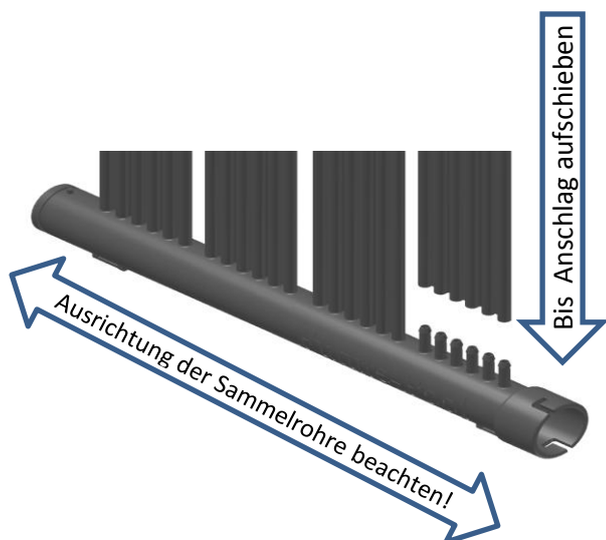
80592	Klemme 1
80593	Klemme 2
78552	Schraube



Beim Verbinden der Absorber Anschlussteile der Sammelrohre mit Vaseline einschmieren.

Selbstbausatz EPDM

Solarabsorber Future Pool



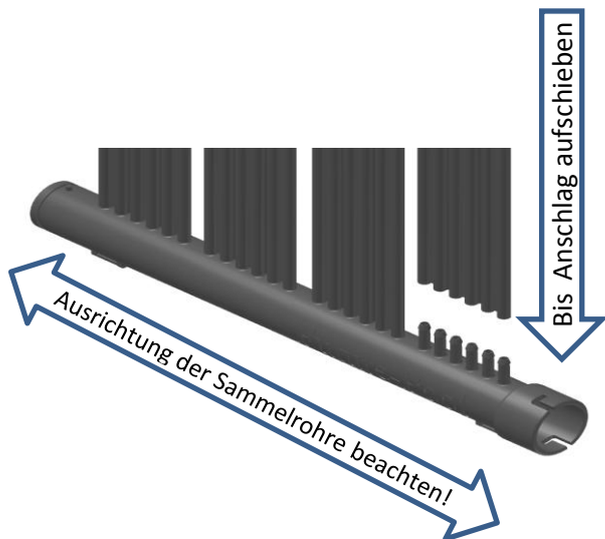
Überprüfen sie die Vollständigkeit der Stückliste
Beginnen sie mit der Montage der Absorberschläuche
Wichtig: Beachten sie dabei die Ausrichtung der Sammelrohre (alle gleiche Richtung) und
Ausrichtung der Solarschläuche (Vorder- und Rückseite)

Schieben sie die Schläuche **bis Anschlag** auf die Anschlussröhrchen der Sammelrohre.(etwas Seifenlösung oder Teflon erleichtert das aufschieben)Verwendetes Gleitmittel muss EPDM verträglich sein!! Montieren sie die Schlauchklemmen wie im Bild.Beachten sie dabei die Geometrie des Schlauchprofils und der Klemmen! Die Klemmen sollten mit einem Abstand von ca.5mm vom Sammelrohr angebracht werden.Somit sollte die Vorderkante der Klemme vor der Dichtkante der Anschlussröhrchen sitzen!! Drücken sie die Klemme 1 auf die Vorderseite des Absorberschlauches,stecken sie die erste Schraube durch,richten sie nun auf der Rückseite die Klemme 2 aus und befestigen die Schraube.**Vorsicht:Beschädigen sie dabei nicht die Gummiröhrchen!** Prüfen sie noch einmal den exakten Sitz der Klemmen bevor sie die restlichen Schrauben befestigen.**Tipp:**Verwenden sie am besten ein Drehmoment.(Ø 3mm Schrauben kann ein Akkuschauber ohne Probleme ab- bzw.überdrehen!)Diese Arbeitsschritte wiederholen sie bis zur Fertigstellung des Kollektors.

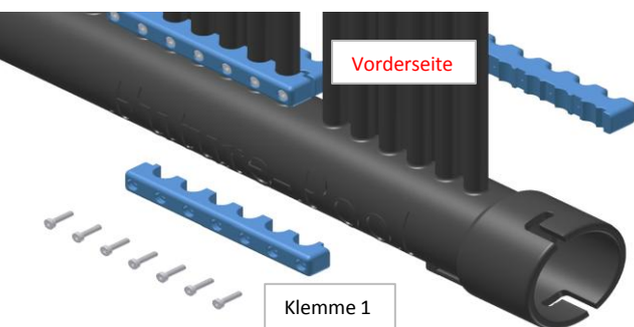
Stückliste:

Art.Nr.:			
80591	Sammelrohr	EPDM	2
80594	O-Ring		2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm		
	4 x Absorberlänge		
	Schlauchklemme komplett	8 Stk	
80592	Klemme 1		8
80593	Klemme 2		8
78552	Schraube		8 x 7= 56St

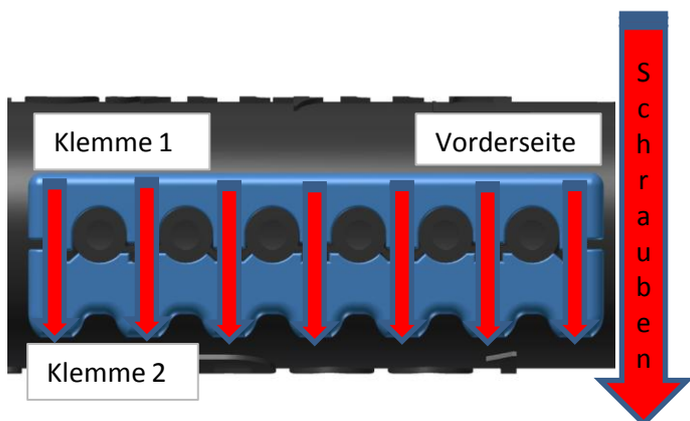
Führen sie alle Montagearbeiten vorsichtig aus.Es besteht Verletzungsgefahr!!



Überprüfen sie die Vollständigkeit der Stückliste
Beginnen sie mit der Montage der Absorberschläuche
Wichtig: Beachten sie dabei die Ausrichtung der Sammelrohre (alle gleiche Richtung) und **Ausrichtung der Solarschläuche** (Vorder- und Rückseite)



Schieben sie die Schläuche **bis Anschlag** auf die Anschlussröhrchen der Sammelrohre.(etwas Seifenlösung oder Teflon erleichtert das aufschieben)Verwendetes Gleitmittel muss EPDM verträglich sein!! Montieren sie die Schlauchklemmen wie im Bild.Beachten sie dabei die Geometrie des Schlauchprofils und der Klemmen! Die Klemmen sollten mit einem Abstand von ca.5mm vom Sammelrohr angebracht werden.Somit sollte die Vorderkante der Klemme vor der Dichtkante der Anschlussröhrchen sitzen!! Drücken sie die Klemme 1 auf die Vorderseite des Absorberschlauches,stecken sie die erste Schraube durch,richten sie nun auf der Rückseite die Klemme 2 aus und befestigen die Schraube.**Vorsicht:Beschädigen sie dabei nicht die Gummiröhrchen!** Prüfen sie noch einmal den exakten Sitz der Klemmen bevor sie die restlichen Schrauben befestigen. **Tipp:**Verwenden sie am besten ein Drehmoment.(Ø 3mm Schrauben kann ein Akkuschauber ohne Probleme ab-bzw.überdrehen!)Diese Arbeitsschritte wiederholen sie bis zur Fertigstellung des Kollektors.



Stückliste:

Art.Nr.:		
80591	Sammelrohr EPDM	2
80594	O-Ring	2
80556	Absorberschlauch 10cm breit (6tl) lfm 4 x Absorberlänge	
	Schlauchklemme komplett 8 Stk	
80592	Klemme 1	8
80593	Klemme 2	8
78552	Schraube	8 x 7= 56St

Führen sie alle Montagearbeiten vorsichtig aus.Es besteht Verletzungsgefahr!!