

















Inhalt			
Beschreibung	Anzahl	Farbe	Abbildung
Runddichtung Anschlusskabel 8 - 10 mm	1	gelb	
Runddichtung Anschlusskabel 10 - 12 mm	1	beige	
Runddichtung Anschlusskabel 12 - 14 mm	1	orange	
Runddichtung Anschlusskabel 14 - 16 mm	1	blau	
Runddichtung Heizkabel	1	schwarz	
Flachdichtung Heizkabel	1	orange	
Isoliergel	1	blau	
Isolierhose	2	transparent	

Content			
Description	Number	Colour	Illustration
Round sealing supply cable 8 - 10 mm	1	yellow	
Round sealing supply cable 10 - 12 mm	1	beige	
Round sealing supply cable 12 - 14 mm	1	orange	
Round sealing supply cable 14 - 16 mm	1	blue	
Round sealing heating cable	1	black	
Oval sealing heating cable	1	orange	
Insulating gel	1	blue	
Insulating divider	2	transparent	

Sicherheitshinweise Isoliergel

Die Betriebsanleitung PLEXO TCS System (21-59P0-7D0001) ist zu beachten. Das Isoliergel ist mit einem Pinsel auf die in der Betriebsanleitung (Seite 18) definierten Flächen aufzutragen.



Hinweis

Das Isoliergel hat die Wassergefährdungsklasse 1 (schwach wassergefährdend).

Das Sicherheitsdatenblatt des Isoliergels kann unter info@bartec.de angefordert werden.



Berührung des Isoliergels mit den Augen und der Haut vermeiden. Es besteht erhöhte Rutschgefahr bei verschüttetem/ ausgelaufenem Isoliergel. Dies ist sofort sachgerecht zu beseitigen.

Safety instructions insulating gel

The user manual PLEXO TCS system (21-59P0-7D0001) must be observed. The insulating gel has to be applied with a brush on the designated areas according to the user manual (page 18).



Note

The insulating gel has the water hazard class 1 (slightly hazardous for water).

The safety data sheet of the insulating gel can be requested under info@bartec-group.com



Skin and eye contact with the insulating gel has to be avoided. There is an increased danger of slipping on leaked or spilled insulation gel. This must be removed immediately.

Reservation

Technical data subject to change without notice. Changes, errors and misprints may not be used as a basis for any claim for damages.








Vorbehalt

Technische Änderungen behalten wir uns vor. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz.

05-0091-7D0006-09/2013-BEH-360517

05-0091-7D0006-09/2013-BEH-360517

Contenu

Description	Quantité	Couleur	Illustration
Joint d'étanchéité rond pour câble de connexion de 8 - 10 mm	1	jaune	
Joint d'étanchéité rond pour câble de connexion de 10 - 12 mm	1	beige	
Joint d'étanchéité rond pour câble de connexion de 12 - 14 mm	1	orange	
Joint d'étanchéité rond pour câble de connexion de 14 - 16 mm	1	bleu	
Joint d'étanchéité rond pour câble chauffant	1	noir	
Joint d'étanchéité ovale pour câble chauffant	1	orange	
Gel isolant	1	bleu	
Manchon isolant	2	transparent	

Consignes de sécurité concernant le gel isolant

Observer la notice d'instructions du système PLEXO TCS (21-59P0-7D0001). Le gel isolant est à appliquer à l'aide d'un pinceau sur les surfaces spécifiées dans la notice d'instructions (page 18) susmentionnée.











Éviter tout contact du gel isolant avec les yeux ou la peau. Si du gel isolant a été renversé ou a débordé, nettoyer immédiatement les endroits concernés afin d'éviter tout risque de glissade et/ou de chute.



Le gel isolant appartient à la catégorie 1 des substances dangereuses pour les eaux souterraines (substances faiblement dangereuses).

Vous pouvez demander la fiche de données de sécurité du gel isolant auprès de la société BARTEC, à l'adresse: info@bartec-group.com

Содержание

Описание	Количество	Цвет	Рисунок
Круглое уплотнение для кабеля питания 8 - 10 мм	1	желтое	
Круглое уплотнение для кабеля питания 10 - 12 мм	1	бежевое	
Круглое уплотнение для кабеля питания 12 - 14 мм	1	оранжевое	
Круглое уплотнение для кабеля питания 14 - 16 мм	1	синее	
Круглое уплотнение для нагревательного кабеля	1	черное	
Плоское уплотнение для нагревательного кабеля	1	оранжевое	
Изолирующий гель	1	синий	
Изолирующая оболочка	2	прозрачная	

Указания по технике безопасности при обращении с изолирующим гелем

Необходимо соблюдать инструкцию по эксплуатации PLEXO TCS System (21-59P0-7D0001). Изолирующий гель наносится кисточкой на поверхности, указанные в инструкции по эксплуатации (страница 18).



Избегать попадания изолирующего геля в глаза и на кожу. В случае разлития/вытекания изолирующего геля возникает

повышенный риск поскользывания. Его следует незамедлительно собрать надлежащим образом.



Изолирующий гель имеет класс водоопасности 1 (малоопасен).

Паспорт безопасности материала для изолирующего геля можно получить, отправив запрос по электронной почте info@bartec-group.com

бронирование

Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. Изменения и опечатки не являются поводом для рекламаций.

Clause de réserve Sous réserve de modifications techniques.

Aucune modification, erreur ou faute d'impression ne saurait constituer un motif d'indemnisation.