

## English

### GENERAL INFORMATION

These instructions inform you about the correct use throughout the life of the product: read and keep these instructions. The retailer must provide the instruction manual in the language of the country where the product is to be used.

#### USE

This equipment should be used only by trained and competent persons. Otherwise the user should be under the direct supervision of a trained and competent person. This notice will not teach you the techniques for climbing, alpinism and work at height or any other associated activity: you must have received qualified instruction before using this product. Climbing, and any other activity for which these products may be used, is inherently dangerous. The consequences of incorrect selection, misuse or poor maintenance of equipment could result in damage, serious injury or death. The user must be medically capable to control their own security and any possible emergency situations. For equipment intended for use in fall arrest systems, it is essential for safety that the anchor device or anchor point should always be positioned, and the work carried out in such way as to minimise both the potential for falls and the potential fall distance. The product should only be used as instructed and no alterations should be made to it. It may be used in conjunction with any appropriate items of suitable specification and according to the EN standards, with due consideration to the limitations of each individual piece of equipment. If possible this product should be treated as personal.

#### MANTENANCE

Cleaning of the metallic parts: rinse in clean water and then dry. Temperature: Always keep this product below 50°C so as not to affect the performance of the product.

Chemicals: withdraw the product from service if it comes into contact with chemical reagents, solvents or fuels which could affect the performance of the product.

#### STORAGE

Store unpacked in a cool, dry, dark place away from heat sources, high humidity, sharp edges, corrosives or other possible causes of damage.

#### RESPONSIBILITY

The company BEAL, or the distributor, will not accept any responsibility for damage, injury or death resulting from misuse of or from modifications to a BEAL product. It is the user's responsibility to ensure that he/she understands the correct and safe use of any equipment supplied by or from BEAL, that he/she uses it only for the purposes for which it is designed and that he/she practises all proper safety procedures. Before using the equipment, take all necessary steps to familiarise yourself with rescue techniques should an emergency occur. You personally assume all the risks and responsibilities for your actions and decisions: if you are not able or not in a position to assume these, do not use this equipment.

#### 1 YEAR GUARANTEE

This product is guaranteed for 3 years against any faults in materials or manufacture. Limitations of guarantee are: normal wear, modifications or alterations, incorrect storage, corrosion, damage due to accidents and negligence, uses for which this product is not designed.

### SPECIFIC INFORMATION

This product is designed to be used in climbing, alpinism and rescue. The pulley is a device for reducing the friction of a loaded rope so that heavy loads can be more easily lifted or lowered (see Table A).

TRANSFAIR TWIN B : Fixed-side double pulley with stainless steel sheaves for use on a cable or rope tyrolean (fig. 3).

Warning : This product is not intended for ropes courses.

#### USE

The choice of rope and suitable load are shown in Tables A and B. The pulley must be attached to a safe anchor. The rope must run in the groove of the pulley wheel (fig. 1). For the Big Double Pulley (TRANSFAIR 2 and 2B) the 3 flanges must always be clipped (fig. 2). Some examples of pulley block are indicated in Table C. Humidity and cold temperatures may change the dynamic performance of this product but will have no influence on its resistance. The use of gloves is recommended while using pulleys.

#### INSPECTIONS

Check the wheel's rotation before use. If after cleaning, the wheel does not turn freely, lubricate the axis of the wheel with a silicon lubricator. Note: Cleaning and lubrication is recommended after every use in a marine environment. If, after oiling, the defect persists, the pulley must be taken out of use.

#### REVISION

In addition to the normal inspection required before, during and after each use, this product should be inspected by a competent person annually; the recording of this check should be done on the life sheet of the pulley. Preserve the legibility of the product's markings. If any of the following defects are present, the pulley should be withdrawn from service immediately:

- Malfunction or slackening of the wheel on the axle,
- Cracks on metallic parts
- Permanent deformation of a metallic part
- Deep corrosion (that do not disappear after a light rubbing with glass paper)
- Wheel's use causes a detectable reduction of the groove in the pulley wheel. Do not continue to use a product after a major fall because

damage may have occurred, even if no external signs are visible.

#### MARKING

CE Conformity to the European Regulation (2016/425) PPE

XXYY Production batch code and year of manufacture.

XX= batch N°, YY = year of manufacture.

Read the instructions for use.

MM=Month of manufacture

MBS; WLL See table B

#### LIFETIME

The lifetime is unlimited, unless any defect appears and provided that periodical check-ups are made at least once every 12 months and the results are recorded in the life sheet of the product. The following factors can reduce the lifetime of the product: intense use, damage to components of the product, contact with chemical substances, high temperatures, tears and abrasions, violent impacts, failure to maintain as recommended. When suspect that the product is no more safety and reliable, please contact BEAL or the distributor.

## Français

### INFORMATIONS GENERALES

La présente notice est destinée à vous informer sur la bonne utilisation pour toute la durée de vie de votre matériel : lisez et conservez cette notice. Le détaillant doit fournir le manuel d'instruction dans le langage du pays où le produit doit être utilisé.

#### UTILISATION

Le produit ne doit être utilisé que par des personnes entraînées et compétentes ou bien sous la surveillance de personnes entraînées et compétentes. Cette notice ne vous apprendra pas les techniques de l'escalade, de l'alpinisme, ou de toute autre activité associée : vous devez avoir reçu une formation adaptée avant d'utiliser ce produit.

Grimer ou toute autre activité pour laquelle cet article puisse être utilisé, est dangereux en soi. Un mauvais choix, une utilisation incorrecte ou un mauvais entretien du produit, peuvent provoquer des dommages, des blessures graves ou la mort. L'utilisateur doit être médicalement apte à maîtriser sa sécurité et les situations d'urgences.

Pour les systèmes d'arrêt des chutes, il est essentiel pour la sécurité que le dispositif ou le point d'ancrage soit toujours correctement positionné et que le travail soit effectué de manière à réduire au minimum le risque de chutes et la hauteur de chute. Le produit doit être utilisé comme indiqué dans cette notice et ne doit en aucun cas être modifié.

Il doit être utilisé avec d'autres articles d'alpinisme ayant des caractéristiques complémentaires en accord avec les normes européennes (EN) et en tenant compte des limites de chaque pièce du matériel.

Certaines utilisations incorrectes sont indiquées dans cette notice mais il est impossible d'en numéroté ou même d'imager toutes les utilisations et conservation. En cas de doute quant à la sécurité offerte par ce produit, contacter la société BEAL ou le distributeur.

#### MARQUAGES

CE Conformité au règlement Européen (2016/425) relatif aux équipements de protection individuelle.

XXYY Numéro du lot de production et année de fabrication.

XX = N° désérie, YY = Année de fabrication

Lire la notice d'information.

MM=mois de l'année

MBS; WLL Voir tableau B

#### DUREE DE VIE

La durée de vie est illimitée, en l'absence de causes de mise au rebut et à condition d'effectuer les contrôles périodiques, au moins une fois toutes les 12 mois, et de consigner les résultats dans la fiche de vie du produit. Les facteurs suivants font exception et peuvent réduire la durée de vie du produit : utilisation intense, dommages causés à des composants du produit, contact avec des substances chimiques, températures élevées, abrasions, coupures, chocs violents, mauvaises utilisations et conservation. En cas de doute quant à la sécurité offerte par ce produit, contacter la société BEAL ou le distributeur.

#### ENTRETIEN

Nettoyage des parties en métal : Laver à l'eau claire et essuyer.

Température : Garder ce produit en dessous de 50 °C. En cas contraire, les caractéristiques du matériel pourraient être altérées.

Agents chimiques : Rebuter le produit en cas de contact avec des réactifs chimiques, solvants ou carburants qui pourraient altérer les caractéristiques du produit.

#### STOCKAGE

Conserver le produit non emballé dans un endroit sec, loin de la lumière et de sources de chaleur, de bords ou d'objets coupants, de substances corrosives et de toute autre cause possible de dommage ou détérioration.

#### RESPONSABILITÉ

La société BEAL ou le distributeur, décline toute responsabilité en cas de dommage, de blessure ou de décès provoqués par une mauvaise utilisation ou par un produit BEAL modifié. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de bien comprendre et suivre les instructions de cette notice pour une utilisation correcte et sûre de chaque produit fourni par ou par l'intermédiaire de BEAL, de l'utiliser seulement pour les activités pour lesquelles il a été réalisé et d'appliquer toutes les procédures de sécurité. Avant l'utilisation de l'équipement, prendre toutes les dispositions concernant la mise en œuvre d'un éventuel sauvetage. Vous êtes personnellement responsables de vos actes et de vos décisions : si vous n'êtes pas en mesure d'assumer les risques qui en découlent, n'utilisez pas cet équipement.

#### GARANTIE 3 ANS

Ce produit est garanti pendant 3 ans pour tout défaut de matière ou de fabrication. La garantie ne couvre pas : l'usure normale, les modifications ou retouches, le mauvais stockage, la corrosion, les dommages dus aux accidents et aux négligences, aux utilisations pour lesquelles ce produit n'est pas destiné.

### INFORMATIONS SPECIFIQUES

Ce produit a été conçu pour une utilisation en escalade, en alpinisme et pour le sauvetage. La poulie est un dispositif de renvoi d'une ou deux cordes de diamètres divers (voir tableau A), permettant de réduire la friction.

TRANSFAIR TWIN B : poulie double à flasques fixes avec réas en acier inox pour utilisation sur tyrolienne câble ou corde (fig. 3).

ATTENTION: Ce produit n'est pas destiné aux parcs aventure

#### UTILISATION

Le choix de la corde et les charges appropriées sont indiquées dans les tableaux A et B. Fixer la poulie à des points d'amarrage fiables. La corde doit coulissé dans la gaine de la corde (fig. 1). Pour la Big Double Pulley (TRANSFAIR 2 et 2B), toujours mosquetonner les trois flasques (fig. 2). Des exemples de moufles sont indiqués dans le tableau C. L'humidité et le gel peuvent modifier les performances dynamiques de ce produit mais n'influent pas sur sa résistance. L'utilisation de gants est recommandée pour toute utilisation de poulie.

#### CONTROLE

Il convient de contrôler la rotation du réa avant utilisation. Si le réa ne tourne pas, après nettoyage, lubrifier l'axe du réa avec un lubrifiant à base de silicone.

Remarque: nettoyage et lubrification sont recommandés après toute utilisation en milieu marin.

Si après lubrification, le défaut persiste, la poulie doit être mise au rebut.

#### RÉVISION

Outre le contrôle normal fait avant, pendant et après chaque utilisation, ce produit doit être examiné annuellement par une personne compétente et son contrôle consigné dans la fiche de vie du produit. Contrôler la lisibilité des marquages du produit. Si un des défauts suivants apparaît, la poulie doit être mise au rebut :

- Jeu ou desserrage de la rivetture de l'axe du réa,
- Présence de fissure sur les parties métalliques,
- Déformation permanente d'une partie métallique,
- Corrosion affectant gravement l'état de surface (ne disparaît pas après un ponçage manuel léger au papier de verre).
- Toute usure du réa entraînant une diminution sensible de la section (gorge),

Tout produit, ayant subit une chute importante, doit être mis au rebut car il peut avoir subit des dommages invisibles à l'œil nu.

#### MARQUAGES

CE Conformité au règlement Européen (2016/425) relatif aux équipements de protection individuelle.

XXYY Numéro du lot de production et année de fabrication.

XX = N° désérie, YY = Année de fabrication

Lire la notice d'information.

MM=mois de l'année

MBS; WLL Voir tableau B

#### DURÉE DE VIE

La durée de vie est illimitée, en l'absence de causes de mise au rebut et à condition d'effectuer les contrôles périodiques, au moins une fois toutes les 12 mois, et de consigner les résultats dans la fiche de vie du produit. Les facteurs suivants font exception et peuvent réduire la durée de vie du produit : utilisation intense, dommages causés à des composants du produit, contact avec des substances chimiques, températures élevées, abrasions, coupures, chocs violents, mauvaises utilisations et conservation. En cas de doute quant à la sécurité offerte par ce produit, contacter la société BEAL ou le distributeur.

#### ENTRETIEN

Nettoyage des parties en métal : Laver à l'eau claire et essuyer.

Température : Garder ce produit en dessous de 50 °C. En cas contraire, les caractéristiques du matériel pourraient être altérées.

Agents chimiques : Rebuter le produit en cas de contact avec des réactifs chimiques, solvants ou carburants qui pourraient altérer les caractéristiques du produit.

#### STOCKAGE

Conserver le produit non emballé dans un endroit sec, loin de la lumière et de sources de chaleur, de bords ou d'objets coupants, de substances corrosives et de toute autre cause possible de dommage ou détérioration.

#### RESPONSABILITÉ

Questo equipaggiamento deve essere usato solo da persone addestrate e competenti oppure sotto la supervisione di persone addestrate e competenti. Con queste istruzioni non apprenderete le tecniche dell'arrampicata, dell'alpinismo, dei lavori in altezza o di qualsiasi altra attività associata: dovete aver ricevuto una formazione adeguata prima di utilizzare questo equipaggiamento. Arrampicare, e ogni altra attività per la quale questo prodotto può essere usato, è potenzialmente pericoloso. Un'incorrecta scelta o utilizzo, oppure un'incorrecta manutenzione del prodotto può causare danni, gravi ferite o morte. L'utilizzatore deve essere medicalmente in grado di controllare la sua sicurezza e di gestire le situazioni di emergenza. Per i sistemi anti-caduta, è essenziale per la sicurezza che il dispositivo o il punto di ancoraggio sia sempre correttamente posizionato e che il lavoro sia effettuato in modo da ridurre al minimo il rischio di cadute e l'altezza di caduta. Il prodotto deve essere usato solo come di seguito descritto e non deve essere modificato. Deve essere usato in abbinamento ad altri articoli con caratteristiche adatte ed in accordo alle normative europee (EN), considerando i limiti di ogni singolo pezzo dell'equipaggiamento. In queste istruzioni sono rappresentati alcuni esempi di utilizzo improprio, ma esistono molti altri esempi di applicazioni sbagliate che è impossibile elencare o immaginare. Se possibile questo prodotto deve essere considerato come personale.

#### MARCATURA

CE Conformità al regolamento Europeo (2016/425) sui dispositivi di protezione individuale

XXYY Numero di lotto del prodotto e anno di fabbricazione.

XX = N° serie, YY = Anno di fabbricazione.

Leggere le istruzioni per l'uso.

MM=Mesi dell'anno

MBS; WLL Vedi tabella B

#### DURATA DI VITA

La durata di vita è illimitata, in assenza di cause che lo mettano fuori uso e a condizione di effettuare controlli periodici almeno una volta ogni 12 mesi e di registrare i risultati nella scheda di vita del prodotto. I seguenti fattori possono però ridurre la vita del prodotto: utilizzo intenso, danni a componenti del prodotto, contatti con sostanze chimiche, temperature elevate, abrasioni, tagli, urti violenti, errori nell'uso e nella conservazione raccomandati. Nel dubbio che il prodotto non offre più la necessaria sicurezza, contattare la società BEAL o il distributore.

#### MANUTENZIONE

Pulizia delle parti tessili e plastiche: lavare esclusivamente con acqua dolce e saponio neutro (temperatura massima di 30°C) e lasciare asciugare in modo naturale, lontano da fonti dirette di calore. Pulizia delle parti metalliche: lavare con acqua dolce ed asciugare. Temperatura: mantenere questo prodotto al di sotto di 50°C per non pregiudicare le prestazioni e la sicurezza del prodotto. Agenti chimici: buttare il prodotto in caso di contatto con reagenti chimici, solventi o carburanti, che potrebbero alterare le caratteristiche del prodotto.

## Deutsch

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Diese Anleitungen sollen Sie über die korrekte Anwendung des Produktes während seiner gesamten Lebensdauer informieren: Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf. Der Wiederverkäufer muss dem Produkt die Gebrauchsanweisung in der Sprache jenes Landes beilegen, in dem das Produkt verkauft wird.

#### ALLGEMEINE GEBRAUCHSANWEISUNG

Diese Anleitungen sollen Sie über die korrekte Anwendung des Produktes während seiner gesamten Lebensdauer informieren: Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf. Der Wiederverkäufer muss dem Produkt die Gebrauchsanweisung in der Sprache jenes Landes beilegen, in dem das Produkt verkauft wird.

#### PFLEGE UND WARTUNG

In Ergänzung zur normalen Überprüfung, vor, während und nach jedem Gebrauch, muss dieses Produkt einmal jährlich von einer kompetenten Person überprüft werden. Die Überprüfung muss auf dem dafür vorgesehenen Abschnitt des Wartungsscheins eingetragen werden.

**KONTROLLE** Kontrollieren Sie vor dem Gebrauch, ob sich die Rolle frei dreht. Wenn sich die Rolle nach einer Reinigung nicht dreht, schmieren Sie die Rollenachse mit einem Silikonschmiermittel ein. Bemerkung: Diese Reinigung wird empfohlen nach jeder Benutzung in Meeresnähe. Wenn nach Schmierung der Fehler noch besteht, muss die Seillrolle ausgetauscht werden.

**REINIGUNG** Reinigen Sie die Metallteile: Spülen Sie die Teile mit weichem Wasser und trocknen Sie sie ab.

**TEMPERATUR** Temperatur: Damit die Leistungsfähigkeit und die Sicherheit dieses Produktes nicht beeinträchtigt werden, soll es nicht Temperaturen über 50°C ausgesetzt werden.

**CHIMISCHE SUBSTANZEN**: Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn es mit chemischen Reagenzien, Lösungsmitteln oder Kraftstoffen in Berührung gekommen ist, welche die Eigenschaften des Produktes beeinträchtigen könnten.

**NOTA**: Pulizia e lubrificazione sono raccomandati dopo ogni utilizzo in ambiente marino.

**WARTUNG** Se dopo la lubrificazione, il difetto persiste, la puleggia deve essere messa fuori uso.

**LAGERUNG** Bewahren Sie das Produkt unverpackt an einem kühlten, trockenen und dunklen Ort, fern von Wärmequellen, hoher Feuchtigkeit, scharfen Kanten, spitzen Gegenständen, Korrosionsmitteln oder anderen möglichen Schadenquelle auf.

**VERANTWORTUNG** Die BEAL-Gesellschaft und

La firma BEAL, o el distribuidor, no aceptará ninguna responsabilidad por el daño, herida o muerte ocasionado por el mal uso o modificación de cualquier producto BEAL. Es responsabilidad del usuario en todo momento asegurarse que entiende la correcta y segura utilización de cualquier producto de BEAL, de que se utiliza solo para la actividad para la que ha sido diseñada y aplicar todas las medidas de seguridad. Antes de su utilización, debería prestarse atención a cómo podría efectuarse un rescate de forma segura y eficiente. Usted personalmente asume la responsabilidad de sus acciones y riesgos que pueda correr; si usted no es capaz de asumir esta normativa, no utilice este equipamiento.

3 AÑO DE LA GARANTÍA

Este producto está garantizado durante 3 año contra defectos de materiales o de fabricación. Esta garantía no cubre: desgaste, modificaciones o alteraciones, incorrecta conservación, corrosión, uso inadecuado y usos para el cual este producto no ha sido diseñado.

### INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Este producto ha sido diseñado para ser utilizado en escalada, alpinismo y rescate. La polea es un dispositivo para reducir la fricción de una cuerda cargada, para que las cargas más pesadas puedan ser fácilmente levantadas y bajadas. (Ver Tabla A).

TRANSFAIR TWIN B : Polea doble de placas laterales fijas con ranuras de acero inoxidable para utilizar sobre tirolina de cable o de correa (fig. 3)

(fig. 5).  
Advertencia: este producto no esta destinado a parques acrobaticos.  
**USO**

La elección de la cuerda y la adecuada carga se muestra en las Tablas A y B. La polea debe ser conectada a un anclaje seguro. La cuerda debe correr en la ranura de la rueda de la polea (fig. 1). Para la Gran Polea Doble (TRANSFAIR 2 / 2B) las 3 pestanas siempre se deben sujetar (fig. 2). Algunos ejemplos del bloqueo de la polea se muestran en la Tabla C. La humedad y las temperaturas frías pueden cambiar el comportamiento dinámico de este producto pero no tiene influencia en su resistencia. El uso de guantes es recomendado mientras se usa la polea.

la polea.

**CONTROL**  
Inspecciona la rotación de la rueda antes de cada uso. Si después de limpiarla, la rueda no da vueltas con facilidad, se debe lubricar el eje de la rueda con un lubricante de silicona. Observación: se recomienda limpiar y lubricar después de cada utilización en medio marino. Si después de lubricarlo, el defecto persiste, la pulea debe ser desechado.

despues de la  
REVISIÓN

Se debe realizar un control visual antes, durante y después de cada uso, este producto debe ser examinado por una persona competente cada 12 meses; este control se recoge en "el archivo de vida útil" del producto. Controlar la legibilidad de las marcas del producto. En caso de que se detecte alguno de los siguientes defectos en la pulea, éste debe ser retirado inmediatamente:

- Debe ser retirado inmediatamente:
  - Desgaste o mal funcionamiento de la rueda en su eje.
  - Presencia de alguna rotura o fisura en las partes de metal
  - Deformación de alguna parte metálica
  - Corresiones profundas (que no desaparezcan después de fregar ligeramente con papel de cristal)
  - El uso de la rueda causa una apreciable reducción de la ranura en

la rueda de la polea.  
Todo producto que haya parado una caída grave debe ser sustituido, ya que pueden haber sufrido daños que a simple vista no sean perceptibles.

## **MARCAJE**

MARCAJE CE Conformidad con la Reglamentación Europea (2016/425) relativa a los EPI

**XXXX** Número del lote del producto y año de fabricación.  
XX = N° de serie, YY = Año de fabricación.  
**MM**=Mes del año  
Leer las instrucciones antes de usar este producto.

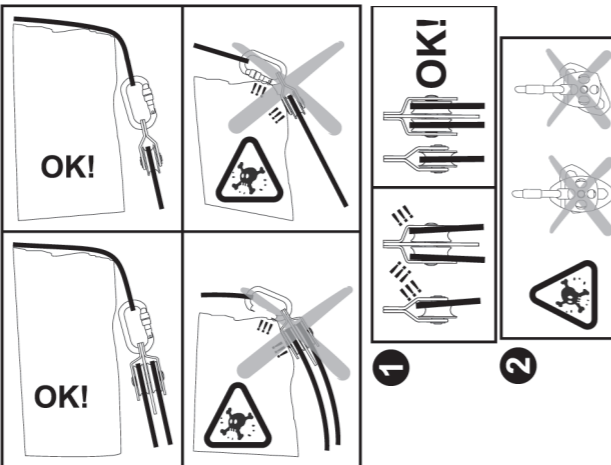
**MBS ; WLL** Ver tabla B  
**VIDA ÚTIL**  
 La vida útil es limitada, en ausencia de defectos y a condición de que el producto sea examinado periódicamente, por lo menos cada 12 meses, y que este control sea recogido en el « archivo de vida útil » del producto. Las siguientes factores pueden reducir la vida del producto: uso intensivo, daño a los componentes del producto, contacto con substancias químicas, temperatura elevada, abrasiones, cortes, choques violentos, errores en el uso y en las recomendaciones para el mantenimiento. En el caso de duda sobre si el producto puede ofrecer la necesaria seguridad, ponerse en contacto con la sociedad BEAL o el distribuidor.

Organisme intervenant pour l'examen UE de type / Notified body for Ce type-examination / Organismo Notificado para el examen tipo UE / Organi di certificazione deputati alla verifica ed alla certificazione Tipo UE / Prüfstelle: APAVE SUDEUROPE SAS - CS60193 - 13322 Marseille Cedex 16 - FRANCE, no. 0082  
SATRA Technology Europe Ltd, Brackenbury Business Park, Clonee, Co.

**SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonlee, Co. Meath, D15 YN2P, Ireland**

**Número de l'organisme de certification / The number of the organisation overseeing the control of manufacturing, / Número del Organismo Notificado, / Codice dell'organismo di certificazione / Nummer der Zertifizierungsstelle :**  
**0598: SGS FIMKO Oy, P.O. Box 30 (Sarkiniementti 3) 00211 HELSINKI, Finland**

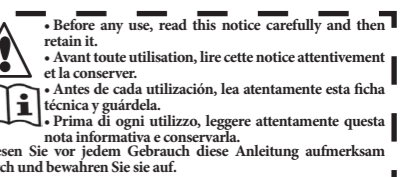
**2777: SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonlee, Co. Meath, D15 YN2P, Ireland**



B	TRANSFAIR 2 / TRANSFAIR 2 B	TRANSFAIR FIXE / TRANSFAIR TWIN B	TRANSFAIR 1 / TRANSFAIR 1 B
<b>(MBS) Breaking load / Capriolo di rottura / Charge de rupture / Bruchlast : Carga de rotura</b>			
<b>(MBS)</b>	 TRANSFAIR 2 / TRANSFAIR 2B	 TRANSFAIR FIXE	 TRANSFAIR 1 / TRANSFAIR 1B
<b>(WLL) Working load limit / Valore di utilizzo massimo / valeur d'utilisation maxi / Maximale Gebrauchslast / Valor de utilizacion maximo</b>			
<b>(WLL)</b>	 TRANSFAIR 2 / TRANSFAIR 2B	 TRANSFAIR FIXE	 TRANSFAIR 1 / TRANSFAIR 1B

F= THEORETICAL FORCE / FORZA TEORICA / FORCE THEORIQUE / THEORETISCHE KRAFT / FUERZA TEÓRICA				
F=P	F=1/3 P	F=1/3 P	F=1/4 P	F=0.45 P
				
<b>F=1/2 P</b>				
				

Model	
Modello	
Modèle	
Modell	
Modelo	
Batch N°	
N° d'serie	
N° désérie	
Serien nummer	
N° deserie	
Year of manufacture	
Anno di fabbricazione	
Année de fabrication	
Herstellungsjahr	
Año de fabricación	
Purchase date	
Data di acquisto	
Date de l'achat	
Kaufdatum	
Fecha de compra	
Date of first use	
Data del primo utilizzo	
Date de la première utilisation	
Datum der ersten Verwendung	
Fecha de la primera utilización	
User	
Utilizzatore	
Utilisateur	
Benutzer	
Usuario	
Note	
Comments	
Commentaires	
Bemerkungen	
Comentarios	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	



**EN12278: 2007**

Data fabricării MM/YY	Dátum výroby MM/ YY	Tilverkningedatum MM/	제조 일자 MM / YY	Дата на производство MM/YY	Gyártás dátuma MM/YY	Date of manufacture MM/	Date de fabrication MM/	fecha de fabricación MM/	data di produzione MM/	Herstellungsdatum MM/YY	data de fabricação MM/YY	productiedatum MM/YY
-----------------------	---------------------	-----------------------	---------------	----------------------------	----------------------	-------------------------	-------------------------	--------------------------	------------------------	-------------------------	--------------------------	----------------------

BEAL - 2, rue Rabelais - 38200 Vienne FRANCE  
Tél : 33 (0)4 74 78 88 88 - Fax : 33 (0)4 74 85 27 76  
<http://www.beal-planet.com> - [commercial@beal-planet.com](mailto:commercial@beal-planet.com)