



EASIER™


NYLON INSULATION PLUG


work Easier for an Easier life

ITALIANO 

ENGLISH 

FRANÇAIS 

DEUTSCH 

ESPAÑOL 



LA NUOVA SOLUZIONE AKIFIX® PER TASSELLO DA CAPPOTTO

Prestazioni più elevate in un articolo estremamente compatto

La rondella è componibile con normali tasselli a martello a testa svasata \varnothing 8 mm e \varnothing 6 mm in **nylon** ed è facile da stoccare, trasportare e assemblare in cantiere, così da preservare spazio sia nella rivendita che in cantiere in fase di installazione. L'installazione è molto semplice e veloce: basta infilare il tassello nell'apposito foro centrale della rondella EASIER™, spingere e chiudere il tappo anti ponte termico. Inoltre, EASIER™ garantisce più alte prestazioni in termini di carico e resistenza allo sfilamento.

THE NEW AKIFIX® SOLUTION FOR ETICS ANCHOR

Higher performances in an extremely compact product

The washer is fixable with normal **nylon** countersunk hammer head \varnothing 8 mm and \varnothing 6 mm and is easy to store, transport and assemble on site, so as to preserve space both in the resale and on site during installation. Installation is very simple and quick: just insert the anchor in the appropriate central hole of the EASIER™ washer, push and close the anti-thermal bridge plug. Furthermore, EASIER™ guarantees higher performance in terms of load and resistance to extraction.

LA NOUVELLE SOLUTION AKIFIX® POUR LA FIXATION POUR LES SYSTÈMES D'ISOLATION THERMIQUE

Performances supérieures dans un article extrêmement compact

La rondelle est fixable avec cheville à percussion en **nylon** gris tête évasée \varnothing 8 mm et \varnothing 6 mm. Elle est facile à stocker, à transporter et à assembler sur site, pour préserver un espace disponible aussi bien lors de la revente que lors de l'installation. L'installation est très simple et rapide: insérez simplement la fiche dans le trou central approprié de la rondelle EASIER™, poussez et fermez la fiche du pont anti-thermique. En outre, EASIER™ garantit des performances supérieures en termes de charge et de résistance à l'extraction.

DIE NEUE AKIFIX® LÖSUNG FÜR WDVS-DÜBEL

Höhere Leistungen in einem extrem kompakten Produkt

Die Unterlegscheibe ist modular mit normalem **Nylondübel** Senkhammerkopf \varnothing 8 mm und \varnothing 6 mm aufgebaut und lässt sich leicht auf der Baustelle lagern, transportieren und montieren, um sowohl beim Wiederverkauf als auch auf der Baustelle bei der Installation Platz zu sparen. Die Installation ist sehr einfach und schnell: Setzen Sie den Dübel einfach in die entsprechende zentrale Öffnung der EASIER™ -Unterlegscheibe ein, drücken Sie auf den Dübel und schließen Sie ihn. Darüber hinaus garantiert EASIER™ eine höhere Leistung in Bezug auf Belastung und Extraktionsbeständigkeit.

LA NUEVA SOLUCIÓN AKIFIX® PARA SATE

Mayor rendimiento en un artículo extremadamente compacto

La arandela se compone con normales tacos de **nylon** à martillo de cabeza avellanada de \varnothing 8 mm y \varnothing 6 mm y es fácil de almacenar, transportar y ensamblar en la obra, para preservar el espacio tanto en la reventa como en la obra durante la instalación. La instalación es muy simple y rápida: simplemente inserte el taco en el orificio central apropiado de la arandela EASIER™, empuje y cierre el tapón del puente antitérmico. Además, EASIER™ garantiza un mayor rendimiento en términos de carga y resistencia a la extracción.



PRODUCT PLUS

► Rondella comprensiva di clip di sigillatura anti-ponte termico, che, grazie all'innovativa conformità della testa fa sì che, una volta che la vite sia stata battuta con martello o avvitata, andrà ad alloggiarsi 3 mm sotto lo strato isolante, permettendo una rasatura esteticamente perfetta!

► Rondella facile da stoccare, trasportare e assemblare in cantiere

► Componibile con normali tasselli a martello in **nylon** testa svasata \varnothing 6 o \varnothing 8 mm. Tasselli disponibili nelle lunghezze da 50 a 140 mm per Small Easier™ (\varnothing 6 mm) e da 80 a 295 mm per Original Easier™ (\varnothing 8 mm)

► Tenuta doppia rispetto ai funghi standard presenti sul mercato con corpo in polipropilene

► Washer including anti-thermal bridge sealing clip, which, thanks to the innovative conformity of the head, means that, once the screw has been beaten with a hammer or screwed, it will house 3 mm below the insulating layer, allowing a aesthetically perfect coating!

► Washer easy to store, transport and assemble on site

► It can be assembled with normal **nylon** anchors with countersunk head \varnothing 6 or \varnothing 8 mm. Anchors available in lengths from 50 to 140 mm for Small Easier™ (\varnothing 6 mm) and from 80 to 295 mm for Original Easier™ (\varnothing 8 mm)

► Double seals compared to standard ETICS anchors on the market with a polypropylene body

► Rondelle avec pince d'étanchéité anti pont thermique, qui, grâce à la conformité innovante de la tête, garantit que la vis, une fois frappée à l'aide d'un marteau ou vissée, se logera à 3 mm sous la partie isolante, permettant une rasage esthétiquement parfait!

► Rondelle facile à ranger, transporter et assembler sur place

► Peut être assemblé avec des chevilles en **nylon** normales à tête fraisée \varnothing 6 ou \varnothing 8 mm. Chevilles disponibles en longueurs de 50 à 140 mm pour Small Easier™ (\varnothing 6 mm) et de 80 à 295 mm pour Original Easier™ (\varnothing 8 mm)

► Double scellement par rapport aux chevilles standard du marché à corps en polypropylène

► Unterlegscheibe mit Anti-Wärmebrücken-Dichtungsclip, der dank der innovativen Konformität des Kopfes sicherstellt, dass die Schraube nachdem geschlagen oder gehämmert wurde ist, wird 3 mm unter der Isolierschicht Platz finden, beim ermöglichen eine ästhetische perfekte Rasur!

► Unterlegtscheibe leicht zu lagern, zu transportieren und auf der Baustelle zu montieren

► Kann mit normalen **Nylondübeln** mit Senkkopf \varnothing 6 oder \varnothing 8 mm montiert werden. Dübel in Längen von 50 bis 140 mm für Small Easier™ (\varnothing 6 mm) und von 80 bis 295 mm für Original Easier™ (\varnothing 8 mm) erhältlich.

► Doppelte Abdichtung im Vergleich zu handelsüblichen Dübeln mit einem Polypropylenstruktur

► Arandela que incluye un clip de sellado de antipunte térmico que, gracias a la conformidad innovadora de la cabeza, asegura que, una vez que el tornillo haya sido golpeado con un martillo o atornillado, se alojará 3 mm por debajo de la capa aislante, permitiendo un amarterado estéticamente perfecto!

► Arandela fácil de almacenar, transportar y montar en la obra

► Se puede montar con tacos de **nylon** normales con cabezas avellanadas \varnothing 6 u \varnothing 8 mm. Tacos disponibles en largos de 50 a 140 mm para Small Easier™ (\varnothing 6 mm) y de 80 a 295 mm para Original Easier™ (\varnothing 8 mm)

► Sello doble en comparación con tacos estándar presente en el mercado hecho de polipropileno

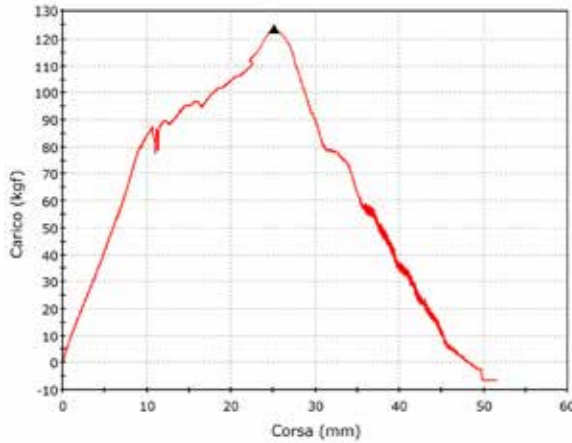
DESIGNED, TESTED AND PRODUCED IN ITALY BY AKIFIX®!

COMPLIES WITH ETAG014 STANDARD

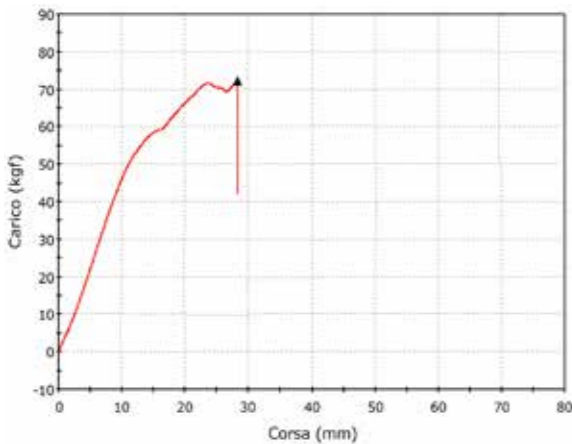
PRODUCT TEST

EASIER™

NYLON INSULATION PLUG



SMALL & ORIGINAL EASIER™



ALTRI TASSELLI - OTHER ANCHORS - AUTRES CHEVILLES - ANDERE DÜBEL - OTROS TACOS

LEGENDA MATERIALI DI SUPPORTO

LEGEND SUPPORT MATERIAL - LÉGENDE MATERIAUX DE SUPPORT
 LEGENDE VON UNTERSTÜTZUNGSMATERIAL - LEYENDA DE MATERIALES DE APOYO



CALCESTRUZZO (MIN R150)

CONCRETE (MIN R150)
 BÉTON (MIN R150)
 BETON (MIN R150)
 HORMIGÓN (MIN R150)



MATTONE PIENO (mattoni di calcio silicato blocchi di calcestruzzo, pietra)

SOLID BRICK (calcium silicate bricks, concrete blocks, stone)
 PLEINE BRIQUE (briques en silicate de calcium, blocs de béton, pierre)
 VOLLZIEGEL (kalziumsilikatsteine, betonsteine, stein)
 LADRILLO MACIZO (ladrillos de calcio silicato, bloques concretos, piedra)



MATTONE FORATO

PERFORATED BRICK
 BRIQUE CREUSE
 PERFORIERTER ZIEGEL
 LADRILLO PERFORADO



BLOCCHI FORATI DI MATERIALI LEGGERI tipo calcestruzzo alleggerito

PERFORATED BLOCKS OF LIGHT MATERIALS as lightened concrete
 BLOCS PÉRFORÉS DE MATERIAUX LEGERS comme le béton allégé
 LOCHBLÖCKE AUS LEICHTWERKSTOFFEN wie Leichtbeton
 BLOQUES PERFORADOS DE MATERIALES LIGEROS tipo concreto aligerado

TASSELLO TESTATO TESTED ANCHOR CHEVILLE TESTÉE GEPRÜFTER DÜBEL TACO PROBADO	PROVA DI ESTRAZIONE* EXTRACTION TEST TEST D'EXTRACTION EXTRAKTIONSTEST PRUEBA DE EXTRACCIÓN	CALCESTRUZZO CONCRETE BÉTON BETON HORMIGÓN	MATTONE PIENO SOLID BRICK PLEINE BRIQUE VOLLZIEGEL LADRILLO MACIZO
SMALL EASIER™ CON PERNO IN ACCIAIO DA ø 6 mm WITH STEEL PIN ø 6 mm AVEC TIGE EN ACIER ø 6mm MIT STAHLSTIFT ø 6 mm CON PASADOR DE ACERO DE ø 6 mm		90 kgf / 0,90 kN	75 kgf / 0,75 kN
ORIGINAL EASIER™ CON PERNO IN ACCIAIO DA ø 8 mm WITH STEEL PIN ø 8 mm AVEC TIGE EN ACIER ø 8 mm MIT STAHLSTIFT ø 8 mm CON PASADOR DE ACERO DE ø 8 mm		159 kgf / 1,59 kN	126 kgf / 1,26 kN
IN POLIPROPILENE CON PERNO IN NYLON ø 8 mm IN POLYPROPYLENE WITH NYLON PIN ø 8 mm EN POLYPROPYLÈNE AVEC TIGE EN NYLON ø 8 mm AUS POLYPROPYLEN MIT NYLONSTIFT ø 8 mm EN POLIPROPILENO CON PASADOR DE NYLON ø 8 mm		50 kgf / 0,50 kN	40 kgf / 0,40 kN
IN POLIPROPILENE CON PERNO IN ACCIAIO ø 8 mm IN POLYPROPYLENE WITH STEEL PIN ø 8 mm EN POLYPROPYLÈNE AVEC TIGE EN ACIER ø 8 mm AUS POLYPROPYLEN MIT STAHLSTIFT ø 8 mm EN POLIPROPILENO CON PASADOR DE ACERO ø 8 mm		61 kgf / 0,61 kN	61 kgf / 0,61 kN
IN POLIPROPILENE CON PERNO IN NYLON ø 10 mm IN POLYPROPYLENE WITH NYLON PIN ø 10 mm EN POLYPROPYLÈNE AVEC TIGE EN NYLON ø 10 mm AUS POLYPROPYLEN MIT NYLONSTIFT ø 10 mm EN POLIPROPILENO CON PASADOR DE NYLON ø 10 mm		50 kgf / 0,50 kN	50 kgf / 0,50 kN
IN POLIPROPILENE CON PERNO IN ACCIAIO ø 10 mm IN POLYPROPYLENE WITH STEEL PIN ø 10 mm EN POLYPROPYLÈNE AVEC TIGE EN ACIER ø 10 mm AUS POLYPROPYLEN MIT STAHLSTIFT ø 10 mm EN POLIPROPILENO CON PASADOR DE ACERO ø 10 mm		/	30 kgf / 0,30 kN

* Valore di estrazione ottenuto dalla media di 10 prove utilizzando varie tipologie di tassello.

* Extraction value obtained from the average of 10 tests using various types of anchors.

* Valeur d'extraction obtenue à partir de la moyenne de 10 tests utilisant différents types de chevilles.

* Extraktionswert, der aus dem Durchschnitt von 10 Tests mit verschiedenen Dübeltypen ermittelt wurde.

* Valor de extracción obtenido del promedio de 10 pruebas utilizando varios tipos de piezas.

L'unico tassello per cappotto presente sul mercato con perno in acciaio da ø 6 mm

Malgrado l'isolamento termico a cappotto esterno sia la tecnica più diffusa, con quello interno è possibile coibentare l'abitazione senza alterare i prospetti esterni dell'edificio (immobili soggetti a vincoli architettonici etc.). Per evitare di "rubare" troppo spazio all'interno della stanza, pertanto, lo spessore dell'isolante utilizzato va a ridursi, fino a raggiungere circa 10 cm. Per tali installazioni, Akifix® ha ideato il primo tassello da cappotto con diametro ø 6 mm, per fori di minore ampiezza, risultato meno invasivo e limitata portata dei ponti termici che la foratura comporta. Per incrementare la tenuta di tale tassello, è stato utilizzato il PE per garantire più alte prestazioni in termini di carico e resistenza allo sfilamento.

**VELOCITÀ DI APPLICAZIONE - TENUTA ELEVATA - IMPATTO LIMITATISSIMO SU MURATURA SOTTOSTANTE
CONSIGLIATO SOPRATTUTTO SU CAPPOTTO INTERNO**

The only anchor for ETICS system on the market with a ø 6 mm steel pin

Despite the external ETICS insulation is the most widespread technique, with the internal insulation it is possible to insulate the house without altering the external facades of the building (buildings subject to architectural constraints etc.). To avoid "stealing" too much space inside the room, therefore, the thickness of the insulation used is reduced, until it reaches about 10 cm. For these installations, Akifix® has designed the first anchor with a diameter of 6 mm, for holes of smaller width, less invasive result and limited capacity of the thermal bridges that drilling involves. To increase the strength of this anchor, PE was used to guarantee higher performance in terms of load and resistance to extraction.

**FAST APPLICATION - HIGH SEALING - EXTREMELY LOW IMPACT ON THE UNDERLYING WALL
RECOMMENDED ESPECIALLY ON THE INTERNAL COAT**

La seule cheville pour isolation thermique sur le marché avec tige en acier de ø 6 mm

Malgré l'isolation thermique externe est la technique la plus répandue, grâce à l'isolation interne, il est possible d'isoler la maison sans modifier les façades extérieures du bâtiment (bâtiments soumis à des contraintes architecturales, etc.). Pour éviter de "voler" trop d'espace à l'intérieur de la pièce, l'épaisseur de l'isolant utilisé est donc réduite jusqu'à atteindre environ 10 cm. Pour ces installations, Akifix® a conçu la première cheville de 6 mm de diamètre, conçu pour des trous de largeur inférieure, pour un résultat moins invasif et pour une capacité limitée des ponts thermiques impliqués dans le forage. Pour augmenter la résistance de cette cheville, le PE a été utilisé pour garantir de meilleures performances en termes de charge et de résistance à l'extraction.

**VITESSE D'APPLICATION - SCELLAGE ÉLEVÉ - IMPACT EXTRÊMEMENT BAS SUR LE MUR SOUS-JACENT
RECOMMANDÉ SUR L'ISOLATION THERMIQUE INTERNE**

Der einzige Dübel für Wärmedämmung mit einem Stahlstift ø 6 mm auf dem Markt vorhanden

Obwohl die Außendämmung die am weitesten verbreitete Technik ist, ist es bei der Innendämmung möglich, das Haus zu isolieren, ohne die Außenfassaden des Gebäudes zu verändern (Gebäude, die architektonischen Einschränkungen unterliegen usw.). Um zu vermeiden, dass zu viel Platz im Raum "gestohlen" wird, wird daher die Dicke der verwendeten Isolierung verringert, bis sie etwa 10 cm erreicht. Für diese Installationen hat Akifix® den ersten Dübel mit einem Durchmesser von 6 mm für Löcher mit geringerer Breite, weniger invasivem Ergebnis und begrenzter Kapazität der zu bohrenden Wärmebrücken entwickelt. Um die Festigkeit dieses Dübels zu erhöhen, wurde PE verwendet, um eine höhere Belastbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Herausziehen zu gewährleisten.

**ANWENDUNGSGESCHWINDIGKEIT - HOHE VERSIEGELUNG - SEHR GERINGE AUSWIRKUNGEN AUF DAS DARUNTER
LIEGENDE MAUERWERK - EMPFOHLEN VOR ALLEM AUF DIE INNENDÄMMUNG**

El único taco presente en el mercado con un perno de acero de ø 6 mm

A pesar de que el aislamiento térmico externo es la técnica más extendida, con el aislamiento interno es posible aislar la casa sin alterar las fachadas externas del edificio (edificios sujetos a restricciones arquitectónicas, etc.). Para evitar "robar" demasiado espacio dentro de la habitación, por lo tanto, el grosor del aislamiento utilizado se reduce, hasta alcanzar unos 10 cm. Para estas instalaciones, akifix® ha creado la primera espiga con un diámetro de 6 mm, para agujeros de menor ancho, resultado menos invasivo y capacidad limitada de los puentes térmicos que conlleva la perforación. Para aumentar la estanqueidad de esta espiga, el PE se utilizó para garantizar un mayor rendimiento en términos de carga y resistencia a la extracción.

**VELOCIDAD DE APLICACIÓN - ALTA SELLO - IMPACTO MUY LIMITADO EN LA MAMPOSTERÍA SUBYACENTE
RECOMENDADO SOBRE TODO EN AISLAMIENTO INTERNOS**

ORIGINAL EASIER™, la nuova soluzione disegnata, testata e prodotta in Italia da Akifix® per tassello da cappotto

- **STOCCAGGIO:** EASIER™ è facile da stoccare, trasportare e assemblare in cantiere, e grazie al suo minimo ingombro, consente all'operatore di portare con sé molti più pezzi che nel caso dei comuni funghi, velocizzando ancora di più i tempi del cantiere. La rondella è componibile con normali tasselli a martello a testa svasata ø 8 mm in nylon e stoccabile singolarmente, così da preservare spazio di stoccaggio sia nella rivendita che in cantiere in fase di installazione.
- **TECNICO:** EASIER™ è conforme alla normativa ETAG014, per cui ha tutte le caratteristiche necessarie per poter essere utilizzata in sicurezza.
- **TERMICA:** il cappuccio anti-ponte termico, grazie all'innovativa chiusura planare, permette una rasatura esteticamente perfetta mantenendo la funzionalità.
- **RESISTENZA:** i test di laboratorio garantiscono una resistenza a trazione doppia rispetto ai tradizionali tasselli con corpo in polipropilene.

ORIGINAL EASIER™, the new solution designed, tested and produced in Italy by Akifix® for ETICS system

- **STORAGE:** EASIER™ is easy to store, transport and assemble on site, and thanks to its small footprint, it allows the operator to bring with him many more pieces than in the case of common anchors, speeding up the construction site even more. The washer can be assembled with normal ø 8mm countersunk head hammer pins and stored separately, so as to preserve storage space both in the resale and on site during installation.
- **TECHNICIAN:** EASIER™ complies with the ETAG014 standard, so it has all the necessary features to be used safely.
- **THERMAL:** the anti-thermal bridge cap, thanks to the innovative planar closure, allows an aesthetically perfect leveling while maintaining functionality.
- **RESISTANCE:** laboratory tests guarantee double tensile strength compared to traditional dowels with polypropylene body.

ORIGINAL EASIER™, la nouvelle solution conçue, testée et produit en Italie par Akifix® pour isolation thermique

- **STOCKAGE:** EASIER™ est facile à stocker, à transporter et à assembler sur site. Grâce à son faible encombrement, il permet à l'opérateur d'apporter beaucoup plus de pièces que dans le cas des chevilles communs, accélérant encore plus le chantier. La rondelle peut être assemblée avec des chevilles à tête fraisée cylindrique de ø 8 mm en nylon et stockée séparément, de manière à préserver un espace de stockage lors de la revente et sur site lors de l'installation.
- **TECHNICIAN:** EASIER™ est conforme à la norme ETAG014 et dispose donc de toutes les fonctionnalités nécessaires pour une utilisation en toute sécurité.
- **THERMIQUE:** le bouchon anti-thermique, grâce à la fermeture planaire innovante, permet un nivellement esthétiquement parfait tout en maintenant la fonctionnalité.
- **RÉSISTANCE:** les tests de laboratoire garantissent une double résistance à la traction par rapport aux chevilles traditionnelles avec corps en polypropylène.

ORIGINAL EASIER™, die neue Lösung, entwickelt, getestet und in Italien von Akifix® für Dämmungsdübel hergestellt

- **LAGERUNG:** EASIER™ ist einfach auf der Baustelle zu lagern, zu transportieren und zu montieren. Dank seiner geringen Stellfläche kann der Bediener viel mehr Teile als bei herkömmlichen Dübel mitnehmen, was die Baustelle noch schneller macht. Die Unterlegscheibe kann mit normalen Hammerdübel ø 8 mm mit Senkkopf montiert und separat gelagert werden, um sowohl beim Wiederverkauf als auch vor Baustelle während der Installation Speicherplatz zu sparen.
- **TECHNIKER:** EASIER™ entspricht dem ETAG014-Standard und verfügt daher über alle erforderlichen Funktionen, um sicher verwendet zu werden.
- **DÄMMUNG:** Die Anti-Wärmebrücken-Haube ermöglicht dank des innovativen planaren Verschlusses eine ästhetisch perfekte Nivellierung unter Beibehaltung der Funktionalität.
- **BESTÄNDIGKEIT:** Labortests garantieren eine doppelte Zugfestigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Dübeln mit Polypropylenkörper.

ORIGINAL EASIER™, la nueva solución diseñada, probada y producida en Italia por Akifix® para aislamiento térmico

- **ALMACENAMIENTO:** EASIER™ es fácil de almacenar, transportar y ensamblar en la obra, y gracias a su pequeño tamaño, le permite al operador traer muchas más piezas que en el caso de los tacos comunes, acelerando aún más la obra de construcción. La arandela se puede ensamblar con tacos de martillo de cabeza avellanada de ø 8 mm de diámetro y almacenarse por separado, para preservar el espacio de almacenamiento tanto en la reventa como en la obra durante la instalación.
- **TÉCNICO:** EASIER™ cumple con el estándar ETAG014, por lo que tiene todas las características necesarias para usarse con seguridad.
- **TÉRMICO:** la pequeña tapa del anti-puente térmico, gracias al innovador cierre plano, permite una nivelación estética perfecta al tiempo que mantiene la funcionalidad.
- **RESISTENCIA:** las pruebas de laboratorio garantizan una doble resistencia a la tracción en comparación con los tacos tradicionales de polipropileno.

SMALL EASIER™

NF46

RONDELLA SMALL EASIER™ IN POLIPROPILENE ø 60 mm CON FORO ø 6 mm

SMALL EASIER™ WASHER IN POLYPROPYLENE ø 60 mm WITH HOLE ø 6 mm

RONDELLE SMALL EASIER™ EN POLYPROPYLENE ø 60 mm AVEC TROU ø 6 mm

UNTERLEGSSCHEIBE SMALL EASIER™ AUS POLYPROPYLEN ø 60 mm MIT LOCH ø 6 mm

ARANDELA SMALL EASIER™ EN POLIPROPILENO ø 60 mm CON AGUJERO ø 6 mm



La rondella SMALL EASIER™ in polipropilene di colore grigio è disponibile a magazzino in pronta consegna. La rondella SMALL EASIER™ in polipropilene è disponibile su ordinazione anche nei colori giallo, rosso, verde, nero, blu e arancio, e in nylon nei colori grigio, giallo, rosso, verde, nero, blu e arancio. Quantitativo minimo d'ordine: 50.000 pz.

The SMALL EASIER™ grey polypropylene washer is available in stock for immediate delivery.

The SMALL EASIER™ washer in polypropylene is available on request also in yellow, red, green, black, blue and orange, and in nylon in gray, yellow, red, green, black, blue and orange. Minimum order quantity: 50.000 pcs.

La rondelle en polypropylène gris SMALL EASIER™ est disponible en stock pour une livraison immédiate.


La rondelle SMALL EASIER™ en polypropylène est disponible sur commande également en jaune, rouge, vert, noir, bleu et orange, et en nylon en gris, jaune, rouge, vert, noir, bleu et orange. Quantité minimum de commande: 50.000 pcs.

Die graue Polypropylenunterlegscheibe SMALL EASIER™ ist sofort ab Lager lieferbar.

Die SMALL EASIER™ Unterlegscheibe aus Polypropylen ist auch in den Farben Gelb, Rot, Grün, Schwarz, Blau und Orange sowie in Nylon in den Farben Grau, Gelb, Rot, Grün, Schwarz, Blau und Orange ist auf Bestellung erhältlich. Mindestbestellmenge: 50.000 Stück.

La arandela de polipropileno gris SMALL EASIER™ está disponible en stock para entrega inmediata.

La arandela SMALL EASIER™ en polipropileno está disponible bajo pedido también en amarillo, rojo, verde, negro, azul y naranja, y en nylon en gris, amarillo, rojo, verde, negro, azul y naranja. Cantidad mínima de pedido: 50.000 piezas.

CODICE	DIAMETRO ESTERNO / FORO CENTRALE	COLORE	CONFEZIONE - PZ.
CODE	EXTERNAL DIAMETER / CENTRAL HOLE	COLOR	BOX - PCS
CODE	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR / TROU CENTRAL	COULEUR	PAQUET - PCE
KODE	AUSSENDURCHMESSER / ZENTRALLOCH	FARBE	SCHACHTEL - STK
CÓDIGO	DIÁMETRO EXTERIOR / AGUJERO CENTRAL	COLOR	PAQUETE - UDS
NF46191PGRIGIO	ø 60 mm / ø 6 mm		100



NF11

TASSELLO A PERCUSSIONE GRIGIO TESTA SVASATA IN NYLON CHIEDO ZINCATO

GREY NYLON HAMMER ANCHOR COUNTERSUNK HEAD WITH GALVANISED SCREW

CHEVILLE À FRAPPER EN NYLON GRIS TÊTE ÉVASÉE CLOU GALVANISÉ

GRAU NYLONSCHLAGDÜBEL - SENKKOPF - VERZINKTEM NAGEL TACO DE PERCUSIÓN EN NYLON GRIS CON CABEZA AVELLANADA Y CLAVO GALVANIZADO



CODICE	DIAMETRO / LUNGHEZZA	SPESS. ISOLANTE FISSABILE PER NUOVI EDIFICI	SPESS. ISOLANTE FISSABILE PER VECCHI EDIFICI	CONFEZ. / IMBALLO - PZ.
CODE	DIAMETER / LENGTH	INSULATION STRENGTH NEW BUILDING	INSULATION STRENGTH OLD BUILDING	BOX / PACKAGING - PCS
CODE	DIAMÈTRE / LONGUEUR	ÉPAISSEUR DE MATERIAU ISOLANT BÂTIMENT NEUF	ÉPAISSEUR DE MATERIAU ISOLANT ANCIENNE BÂTIMENT	PAQUET / EMBALLAGE - PCE
KODE	DURCHMESSER / LÄNGE	FIXIERBARE DÄMMDICKE FÜR NEUE GEBÄUDE	FIXIERBARE DÄMMDICKE FÜR ALTE GEBÄUDE	SCHACHTEL/VERPACKUNG-STK
CÓDIGO	DIÁMETRO / LONGITUD	ESPEJOR AISLANTE QUE SE PUEDE ARREGLAR PARA EDIFICIOS NUEVOS	ESPEJOR AISLANTE REPARABLE ARREGLAR PARA EDIFICIOS ANTIGUOS	PAQUETE / EMBALAJE - UDS
NF11201	ø 6 x 50 mm	20 mm	20 mm	200 / 4.000
NF11202	ø 6 x 60 mm	30 mm	20 mm	200 / 4.000
NF11203	ø 6 x 70 mm	40 mm	30 mm	200 / 4.000
NF11204	ø 6 x 80 mm	50 mm	40 mm	200 / 4.000
NF11205	ø 6 x 100 mm	60 mm	50 mm	200 / 4.000
NF11206	ø 6 x 120 mm	80 mm	60 mm	200 / 4.000
NF11207	ø 6 x 140 mm	100 mm	80 mm	200 / 4.000

NF46

TASSELLO PER CAPPOTTO SMALL EASIER™ GIÀ ASSEMBLATO

SMALL EASIER™ ANCHOR ALREADY ASSEMBLED FOR ETICS SYSTEM

CHEVILLE POUR PETIT ISOLATION THERMIQUE SMALL EASIER™ DEJA ASSEMBLÉ

WÄRMEDÄMMUNGSDÜBEL SMALL EASIER™ COAT BEREITS MONTIERT

TACO PARA SATE PARA PEQUEÑA CAPA SMALL EASIER™ YA MONTADA



CODICE	DIAMETRO / LUNGHEZZA	SPESS. ISOLANTE FISSABILE PER NUOVI EDIFICI	SPESS. ISOLANTE FISSABILE PER VECCHI EDIFICI	CONFEZIONE - PZ.
CODE	DIAMETER / LENGTH	INSULATION STRENGTH NEW BUILDING	INSULATION STRENGTH OLD BUILDING	BOX - PCS
CODE	DIAMÈTRE / LONGUEUR	ÉPAISSEUR DE MATERIAU ISOLANT BÂTIMENT NEUF	ÉPAISSEUR DE MATERIAU ISOLANT ANCIENNE BÂTIMENT	PAQUET - PCE
KODE	DURCHMESSER / LÄNGE	FIXIERBARE DÄMMDICKE FÜR NEUE GEBÄUDE	FIXIERBARE DÄMMDICKE FÜR ALTE GEBÄUDE	SCHACHTEL - STK
CÓDIGO	DIÁMETRO / LONGITUD	ESPEJOR AISLANTE QUE SE PUEDE ARREGLAR PARA EDIFICIOS NUEVOS	ESPEJOR AISLANTE REPARABLE ARREGLAR PARA EDIFICIOS ANTIGUOS	PAQUETE - UDS
NF46850	ø 6 x 50 mm	20 mm	20 mm	100
NF46851	ø 6 x 60 mm	30 mm	20 mm	100
NF46852	ø 6 x 70 mm	40 mm	30 mm	100
NF46853	ø 6 x 80 mm	50 mm	40 mm	100
NF46854	ø 6 x 100 mm	60 mm	50 mm	100
NF46855	ø 6 x 120 mm	80 mm	60 mm	100
NF46856	ø 6 x 140 mm	100 mm	80 mm	100

ORIGINAL EASIER™

NF46

**RONDELLA ORIGINAL EASIER™ IN POLIPROPILENE ø 60 mm
CON FORO ø 8 mm**

ORIGINAL EASIER™ WASHER IN POLYPROPYLENE ø 60 mm
WITH HOLE ø 8 mm

RONDELLE ORIGINAL EASIER™ EN POLYPROPYLENE ø 60 mm
AVEC TROU ø 8 mm

UNTERLEGSCHLEIBE ORIGINAL EASIER™ AUS POLYPROPYLEN ø 60 mm
MIT LOCH ø 8 mm

ARANDELA ORIGINAL EASIER™ EN POLIPROPILENO ø 60 mm
CON AGUJERO ø 8 mm



La rondella ORIGINAL EASIER™ in polipropilene di colore grigio è disponibile a magazzino in pronta consegna.
La rondella ORIGINAL EASIER™ in polipropilene è disponibile su ordinazione anche nei colori giallo, rosso, verde, nero, blu e arancio, e in nylon nei colori grigio, giallo, rosso, verde, nero, blu e arancio. Quantitativo minimo d'ordine: 50.000 pz.

The ORIGINAL EASIER™ grey polypropylene washer is available in stock for immediate delivery.

The SMALL EASIER™ washer in polypropylene is available on request also in yellow, red, green, black, blue and orange, and in nylon in gray, yellow, red, green, black, blue and orange. Minimum order quantity: 50.000 pcs.

La rondelle en polypropylène gris ORIGINAL EASIER™ est disponible en stock pour une livraison immédiate.

La rondelle SMALL EASIER™ en polypropylène est disponible sur commande également en jaune, rouge, vert, noir, bleu et orange, et en nylon en gris, jaune, rouge, vert, noir, bleu et orange. Quantité minimum de commande: 50.000 pcs.

Die graue Polypropylenunterlegscheibe ORIGINAL EASIER™ ist sofort ab Lager lieferbar.

Die ORIGINAL EASIER™ Unterlegscheibe aus Polypropylen ist auch in den Farben Gelb, Rot, Grün, Schwarz, Blau und Orange sowie in Nylon in den Farben Grau, Gelb, Rot, Grün, Schwarz, Blau und Orange ist auf Bestellung erhältlich. Mindestbestellmenge: 50.000 Stück.

La arandela de polipropileno gris ORIGINAL EASIER™ está disponible en stock para entrega inmediata.

La arandela ORIGINAL EASIER™ en polipropileno está disponible bajo pedido también en amarillo, rojo, verde, negro, azul y naranja, y en nylon en gris, amarillo, rojo, verde, negro, azul y naranja. Cantidad mínima de pedido: 50.000 piezas.

CODICE	DIAMETRO ESTERNO / FORO CENTRALE	COLORE	CONFEZIONE - PZ.
CODE	EXTERNAL DIAMETER / CENTRAL HOLE	COLOR	BOX - PCS
CODE	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR / TROU CENTRAL	COULEUR	PAQUET - PCE
KODE	AUSSENDURCHMESSER / ZENTRALLOCH	FARBE	SCHACHTEL - STK
CÓDIGO	DIÁMETRO EXTERIOR / AGUJERO CENTRAL	COLOR	PAQUETE - UDS
NF46190PGRIGIO	ø 60 mm / ø 8 mm	●	100



NF11

**TASSELLO A PERCUSSIONE GRIGIO TESTA SVASATA
IN NYLON CHIEDO ZINCATO**

GREY NYLON HAMMER ANCHOR COUNTERSUNK HEAD
WITH GALVANISED SCREW

CHEVILLE À FRAPPER EN NYLON GRIS TÊTE ÉVASÉE CLOU
GALVANISÉ

GRAU NYLONSCHLAGDÜBEL - SENKKOPF - VERZINKTEM NAGEL
TACO DE PERCUSIÓN EN NYLON GRIS CON CABEZA AVELLANADA
Y CLAVO GALVANIZADO



CODICE	DIAMETRO / LUNGHEZZA	SPESS. ISOLANTE FISSABILE PER NUOVI EDIFICI	SPESS. ISOLANTE FISSABILE FISSABILE PER VECCHI EDIFICI	CONFEZ. / IMBALLO - PZ.
CODE	DIAMETER / LENGTH	INSULATION STRENGTH NEW BUILDING	INSULATION STRENGTH OLD BUILDING	BOX / PACKAGING - PCS
CODE	DIAMÈTRE / LONGUEUR	ÉPAISSEUR DE MATERIAU ISOLANT BÂTIMENT NEUF	ÉPAISSEUR DE MATERIAU ISOLANT ANCIENNE BÂTIMENT	PAQUET / EMBALLAGE - PCE
NF11101	ø 8 x 80 mm	40 mm	30 mm	100 / 1.000
NF11102	ø 8 x 100 mm	60 mm	40 mm	100 / 1.000
NF11103	ø 8 x 120 mm	80 mm	60 mm	100 / 1.000
NF11104	ø 8 x 135 mm	100 mm	80 mm	100 / 1.000
NF11105	ø 8 x 155 mm	120 mm	100 mm	100 / 800
NF11106	ø 8 x 175 mm	140 mm	120 mm	100 / 800
NF11107	ø 8 x 195 mm	160 mm	140 mm	100 / 600
NF11108	ø 8 x 215 mm	180 mm	160 mm	100 / 600
NF11109	ø 8 x 235 mm	200 mm	180 mm	100 / 600
NF11110	ø 8 x 255 mm	220 mm	200 mm	100 / 500
NF11111	ø 8 x 275 mm	240 mm	220 mm	100 / 500
NF11112	ø 8 x 295 mm	260 mm	240 mm	100 / 500

**TASSELLO PER CAPPOTTO ORIGINAL EASIER™
GIÀ ASSEMBLATO**

ORIGINAL EASIER™ ANCHOR
ALREADY ASSEMBLED FOR ETICS SYSTEM

CHEVILLE POUR PETIT ISOLATION THERMIQUE ORIGINAL EASIER™
DEJA ASSEMBLÉ

WÄRMEDÄMMUNGSDÜBEL ORIGINAL EASIER™ COAT
BEREITS MONTIERT

TACO PARA SATE PARA PEQUEÑA CAPA ORIGINAL EASIER™
YA MONTADA



CODICE	DIAMETRO / LUNGHEZZA	SPESS. ISOLANTE FISSABILE PER NUOVI EDIFICI	SPESS. ISOLANTE FISSABILE FISSABILE PER VECCHI EDIFICI	CONFEZIONE - PZ.
CODE	DIAMETER / LENGTH	INSULATION STRENGTH NEW BUILDING	INSULATION STRENGTH OLD BUILDING	BOX - PCS
CODE	DIAMÈTRE / LONGUEUR	ÉPAISSEUR DE MATERIAU ISOLANT BÂTIMENT NEUF	ÉPAISSEUR DE MATERIAU ISOLANT ANCIENNE BÂTIMENT	PAQUET - PCE
NF46800	ø 8 x 80 mm	40 mm	30 mm	100
NF46801	ø 8 x 100 mm	60 mm	40 mm	100
NF46802	ø 8 x 120 mm	80 mm	60 mm	100
NF46803	ø 8 x 135 mm	100 mm	80 mm	100
NF46804	ø 8 x 155 mm	120 mm	100 mm	100
NF46805	ø 8 x 175 mm	140 mm	120 mm	100
NF46806	ø 8 x 195 mm	160 mm	140 mm	100
NF46807	ø 8 x 215 mm	180 mm	160 mm	100
NF46808	ø 8 x 235 mm	200 mm	180 mm	100
NF46809	ø 8 x 255 mm	220 mm	200 mm	100
NF46810	ø 8 x 275 mm	240 mm	220 mm	100
NF46811	ø 8 x 295 mm	260 mm	240 mm	100

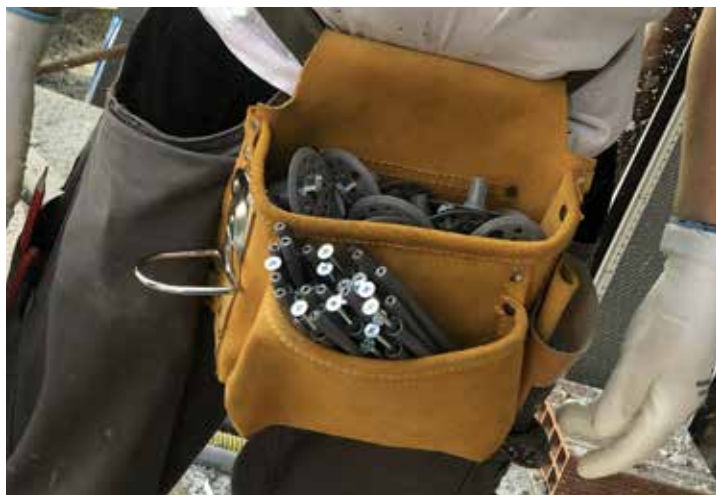
Il cappuccio anti-ponte termico, grazie all'innovativa chiusura planare, permette una rasatura esteticamente perfetta! *Diametro esterno della rondella 60 mm.* FASE DI MONTAGGIO: una volta infilato il tassello nella rondella, basterà tirarlo facilmente: le clip del collarino sottotesta bloccheranno il tassello alla rondella, facendoli diventare un pezzo unico. *Il tassello da cappotto è ora pronto per essere installato!*

The anti-thermal bridge cap, thanks to the innovative planar closure, allows an aesthetically perfect smooth! *Outer diameter of the washer: 60 mm.* INSTALLATION PHASE: once the anchor is inserted into the washer, it will be enough to pull it easily: the clips of the sub-head collar will lock the piece to the washer, making them become a single piece. *The ETICS anchor is now ready to be installed!*

Le capuchon anti-pont thermique, grâce à la nouvelle fermeture planaire, permet un lissage esthétiquement parfait! *Diamètre extérieur de la rondelle: 60 mm.* PHASE DE MONTAGE: une fois que le cheville est inséré dans la rondelle, il vous suffira de le tirer facilement: les clips de la sous-tête du collier verrouillent la pièce sur la rondelle en les faisant devenir une seule pièce. *Le cheville est prêt à être installé!*

Die thermo-thermische Brückenkappe ermöglicht dank des innovativen flächigen Verschlusses ein ästhetisch perfektes Glätten! *Außendurchmesser der Scheibe: 60 mm.* INSTALLATIONSPHASE: Sobald der Dübel in die Unterlegscheibe eingesetzt ist, reicht es aus, ihn leicht herauszuziehen: Die Klammern des Unterkopfkragens verriegeln das Stück mit der Unterlegscheibe und machen sie zu einem einzigen Stück. *Der WDVS-Dübel kann jetzt installiert werden!*

¡La tapa anti-puente térmico, gracias al innovador cierre plano, permite una finición estéticamente perfecta! *Diámetro exterior de la arandela 60 mm.* FASE DE MONTAJE: una vez que el taco se inserta en la arandela, será suficiente para apretarla fácilmente: las clips del collar del sub-cabezal bloquearán la pieza en la arandela, convirtiéndolas en una sola pieza. *¡El taco ya está listo para ser instalado!*



Graphics: Akifix®
©Copyright 10 2019



Akifix S.p.A.

Sede logistica e amministrativa: Viale Caduti sul Lavoro, 9 - 11 - 13 - 60030 Monsano - Ancona - Italy
Tel. +39 0731 61 90 25 Fax +39 0731 61 92 80

Sede logistica Nord Italia: Via dell'Adige, 5 - 39040 Cortaccia - Bolzano - Italy
Tel. +39 0471 81 78 00

Sede legale: Corso Italia, 27 - 39100 Bolzano - Italy

Website: www.akifix.com **E-mail:** akifix@akifix.com

Follow us on

