

### LEISTUNGSBESCHREIBUNG:

Lieferung und Montage von höhenverstellbaren Stelzlager des Typs „REVERSUS“ für Doppelböden, mit Umkehrkopf aus Bi-Material, mit geräuschkämpfender und rutschfester Gummibeschichtung zur Aufnahme der Fliesen auf der einen und Schienen auf der anderen Seite. Die Stelzlager sind aus Polypropylen gefertigt und bestehen aus einer Auflagebasis mit einem Mindestdurchmesser von 205 mm, einer von 26 mm bis 280 mm höhenverstellbaren Schraube mit Ausdreh Sperre, einem Umkehrkopf mit 4 leicht abnehmbaren Fugenstegen von 12 mm Höhe und 2-4 mm Dicke auf der einen Seite sowie vertikaler Wand mit Haken für die Schiene auf der anderen Seite. Ebenfalls erhältlich ist ein Umkehrkopf mit Stegen von 2 mm Dicke auf der einen Seite und 4 mm auf der anderen Seite. Die Basis verfügt über Löcher für den Wasserablauf und 2 „Bruchlinien“, um bei Bedarf ein oder mehrere Kreissektoren leichter von Hand entfernen zu können. Die Höheneinstellung erfolgt mit dem Standard-Einstellschlüssel, der unabhängig sowohl vom Kopf als auch von der Basis aus auf die Schraube wirkt.

Die Höhe der Stelzlager kann mithilfe der Verlängerung PNM erhöht werden.

### MERKMALE:

Umkehrkopf aus Bi-Material (PP + Gummi)  
Basis, vorbereitet zum leichteren Brechen von Hand  
Höhenverstellung mit Einstellschlüssel  
Leicht abnehmbare Fugenstege  
Ausdreh Sperre  
Schwenkbar und selbstnivellierend durch ein Zusatzelement  
Verlängerung zur Erhöhung

### ROHSTOFF:

Polypropylen und Gummi (Kopfbeschichtung)

### AUSWIRKUNGEN AUF DIE UMWELT:

Wiederverwertbar - nicht gefährlicher Abfall

### EINSATZFLÄCHEN:

auf jeder Abdichtungsschicht  
auf jeder starren Dämmplatte  
auf jeder festen und kompakten Verlegefläche

### EINSATZBEREICHE:

mit jedem selbsttragenden, vorgefertigten Element für Außenböden

### ALLGEMEINE MERKMALE

	MASS-EINHEIT	WERT	TOLERANZ +/-
<b>BASISDURCHMESSER</b>	mm	205	+/- 1.0
<b>BASISDICKE</b>	mm	3	+/- 0.2
<b>KOPFDURCHMESSER</b>	mm	110 - 150	+/- 0.8
<b>AUFLAGEFLÄCHE</b>	cmq	330	+/- 5
<b>DICKE DER FUGENSTEGE</b>	mm	2-4	+/- 0.2
<b>HÖHE DER FUGENSTEGE</b>	mm	12	+/- 0.2
<b>HÄRTE</b>	Shore d	70	+/- 3
<b>BRANDSCHUTZ</b>	UNI-EN 13501-1:2009	Klasse E	
<b>BESTÄNDIGKEIT GEGEN NIEDRIGE TEMPERATUREN</b>	°C	-40	

## BESONDERE EIGENSCHAFTEN UND EIGENSCHAFTEN

SR1 E030020304 SRT1 E030010304	MASS- EINHEIT	WERT	TOLERANZ	VERPACKUNG/LAGERUNG	
				STCK PRO SCHACHTEL	20
HÖHE min*	mm	26	+/- 1,0	SCHACHTELN PRO PALETTE	66
HÖHE max*	mm	38	+/- 1,5	SCHACHTEL-ABMESSUNGEN	400x400x190
GEWICHT	kg	0.25	+/- 5 %	SCHACHTELGEWICHT	5.5kg
ZENTRALE KOMPRESSIÖNSSTÄRKE**	KN	17.7	\	PALETTE / STCK PRO PALETTE	1320

SR2 E030020406 SRT2 E030010406	MASS- EINHEIT	WERT	TOLERANZ	VERPACKUNG/LAGERUNG	
				STCK PRO SCHACHTEL	20
HÖHE min*	mm	38	+/- 1,0	SCHACHTELN PRO PALETTE	48
HÖHE max*	mm	60	+/- 1,5	SCHACHTEL-ABMESSUNGEN	400x400x270
GEWICHT	kg	0.28	+/- 5 %	SCHACHTELGEWICHT	6.49kg
ZENTRALE KOMPRESSIÖNSSTÄRKE**	KN	24.7	\	PALETTE / STCK PRO PALETTE	960

SR3 E030020610 SRT3 E030010610	MASS- EINHEIT	WERT	TOLERANZ	VERPACKUNG/LAGERUNG	
				STCK PRO SCHACHTEL	20
HÖHE min*	mm	59	+/- 1,0	SCHACHTELN PRO PALETTE	36
HÖHE max*	mm	100	+/- 1,5	SCHACHTEL-ABMESSUNGEN	400x400x370
GEWICHT	kg	0.35	+/- 5 %	SCHACHTELGEWICHT	8.21kg
ZENTRALE KOMPRESSIÖNSSTÄRKE**	KN	23.1	\	PALETTE / STCK PRO PALETTE	720

SR4 E030020916 SRT4 E030010916	MASS- EINHEIT	WERT	TOLERANZ	VERPACKUNG/LAGERUNG	
				STCK PRO SCHACHTEL	20
HÖHE min*	mm	93	+/- 1,0	SCHACHTELN PRO PALETTE	24
HÖHE max*	mm	162	+/- 1,5	SCHACHTEL-ABMESSUNGEN	400x400x500
GEWICHT	kg	0.47	+/- 5 %	SCHACHTELGEWICHT	10.75kg
ZENTRALE KOMPRESSIÖNSSTÄRKE**	KN	25.3	\	PALETTE / STCK PRO PALETTE	480

SR5 E030021628 SRT5 E030011628	MASS- EINHEIT	WERT	TOLERANZ	VERPACKUNG/LAGERUNG	
				STCK PRO SCHACHTEL	20
HÖHE min*	mm	158	+/- 1,0	SCHACHTELN PRO PALETTE	21
HÖHE max*	mm	280	+/- 1,5	SCHACHTEL-ABMESSUNGEN	800x400x325
GEWICHT	kg	0.64	+/- 5 %	SCHACHTELGEWICHT	14.36kg
ZENTRALE KOMPRESSIÖNSSTÄRKE**	KN	18.7	\	PALETTE / STCK PRO PALETTE	420

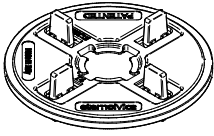
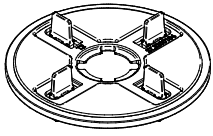
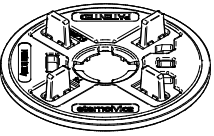
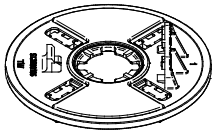
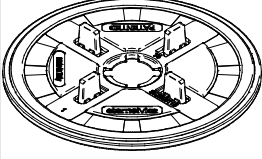
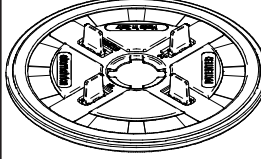
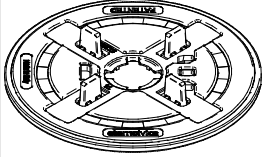
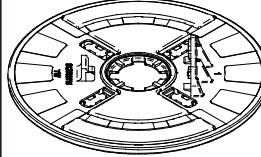
\*Die Höhe der Stelzlager mit Schwenkzubehör erhöht sich um 5 mm

\*\*Vom Analyseforschungslabor ECAMRICERT S.R.L. durchgeführte Tests. (1 kN = 102 kg)

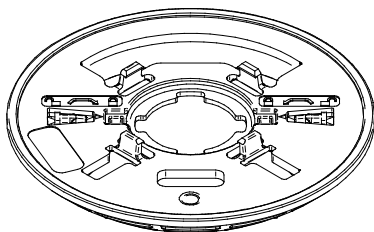
## ZUSAMMENSETZUNG VERLÄNGERUNG MIT STELZLAGER SR-SRT

TYP:	HÖHE	HÖHE + 1 VERLÄNGERUNG	HÖHE + 2 VERLÄNGERUNG	HÖHE + 3 VERLÄNGERUNG
SR-SRT 3	59-100	-	275-385	381-528
SR-SRT 4	93-162	201-305	308-449	-
SR-SRT 5	158-280	311-422	418-565	-

### KOMPATIBILITÄT DER KÖPFE MIT STELZLAGER SR-SRT

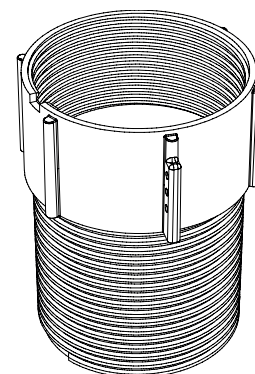
KÖPFE		ARTIKELNR	KÜRZEL	BESCHREIBUNG	DURCH-MES- SER (mm)	STCK PRO SCHACHTEL
SEITE A	SEITE B					
		<b>E030001020</b>	SR	Umkehrkopf Fugenstege 4/2 mm	Ø110	200
		<b>E030001010</b>	SRT	Umkehrkopf Fugenstege 4 mm / Schiene	Ø110	200
		<b>E030001040</b>	SR	Umkehrkopf Fugenstege 4/2 mm	Ø150	100
		<b>E030001030</b>	SRT	Umkehrkopf Fugenstege 4 mm / Schiene	Ø150	100

### ZUBEHÖR FÜR STELZLAGER REVERSUS



#### LEISTUNGSBESCHREIBUNG:

Lieferung und Montage eines zusätzlichen Elements, um den Sockel neigbar und selbstnivellierend zu machen. Mit dem Element können Sie eine Neigung von bis zu 5 % ausgleichen.



#### LEISTUNGSBESCHREIBUNG:

Lieferung und Montage von höhenverstellbaren Verlängerungen aus Polypropylen. Sie bestehen aus einem Körper mit Innen- und Außengewinde und sind mit Ausdrehsperre versehen.



# TECHNISCHES DATENBLATT STELZLAGER REVERSUS

**eternoivica** | Eterno Ivica Srl  
Via Austria 25/E  
35127 Padova - Italy

SUPERIOR QUALITY FOR BUILDING



## ZUBEHÖR FÜR STELZLAGER REVERSUS

ARTIKELNR	TYP	GRÖSSE	STCK PRO SCHACHTEL	STCK PRO PALETTE
<b>E044000145</b>	VERLÄNGERUNG PNM	/	30	600
<b>E030001000</b>	ZUBEHÖR ZUM SCHWENKBAR MACHEN DES KOPFES UM 5 %	Ø110/150	200	6400
<b>Q193000203</b>	KREUZSCHLITZSCHRAUBEN ZUR BEFESTIGUNG DER HOLZLATTE	Ø 3.5mm L 20mm	1000	/

Die Verpackung der Stelzlager besteht aus Karton. Die Umverpackung der Paletten erfolgt durch Umwickeln mit Polyethylenfolie. Überdacht und vor Niederschlägen geschützt lagern.

**VERLEGEARTEN:** Die Artikel werden trocken verlegt. Es sind keine Klebstoffe oder anderen Befestigungsmittel erforderlich.

Die angezeigten Daten beziehen sich auf die aktuelle Produktion. Sie können von Eterno Ivica jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert und aktualisiert werden. Angesichts der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und der möglichen Beeinflussung durch von uns nicht zu vertretende Umstände übernehmen wir keine Haftung für die Ergebnisse. Der Käufer hat unter eigener Verantwortung zu prüfen, ob das Produkt für den vorgesehenen Verwendungszweck geeignet ist. Das

Dokument ist Eigentum von Eterno Ivica. Alle Rechte vorbehalten.

Eterno Ivica S.r.l. - Via Austria n. 25/E 35127 Padova, Italia  
T +39 049 8530101, T exp. +39 049 8530102, F +39 049 8530111  
eternoivica@eternoivica.com - www.eternoivica.com

**eternoivica**