

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

## 1

## GRUNDDATA

## Varubeskrivning

För höjdställning till golvnivå för de höjdjusterbara kassettenheterna och undergolvskanalsystemet OKB. Levereras i set om 4.

## Övriga upplysningar

## Klassificeringar

ETIM ›	-EC002420 - Tillbehör för golvinstallationssystem
BK04 ›	
BSAB ›	
UNSPSC ›	

## Leverantörsuppgifter

## Företagsnamn

OBO Bettermann AB

## Organisationsnummer

5566815519

## Adress

## Hemsida

www.obobettermann.se

Miljökontaktperson

## Namn

Helen Holmström

## Telefon

042-3888204

## E-post

holmstrom.helen@obobettermann.se

## 2

## HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

**Kemisk produkt** Nej

**Omfattas varan av RoHS-direktivet** Nej

**Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion** Nej

**Varans vikt**

## Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Galvaniserat stål (Förzinkat)		Övrigt, metaller		56,9%	Skruvar 116 g och mutter 16 g
Varmförzinkat stål		Övrigt, metaller		43,1%	ben

**Del av materialinnehållet som är deklarerat**

## Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

**Utgåva av kandidatförteckningen som har använts**

2020-04-02 00:00:00

## Övrigt

Inget angivet

## 4

## RÅVAROR

## Återvunnet material

**Innehåller varan återvunnet material:** Nej

## Träråvara

**Träråvara ingår i varan:** Nej

5

**MILJÖPÅVERKAN**

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6

**DISTRIBUTION**

**Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan**

Benen levereras i påse med 4st, skickas i kartong som går att återvinna samt på pall som går i retursystem.

7

**BYGGSCHEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSCHEDET**

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

9

**RIVNING**

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

10

**AVFALLSHANTERING**

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

<b>Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?</b>	Ja
<b>Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?</b>	Nej
<b>Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?</b>	Nej
<b>När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?</b>	Nej
<b>Avfallskod (EWC) för den levererade varan</b>	170405

E-nummer	Leverantörens artikelnummer	GTIN
11 811 70	7405814	4012195891185

**Produktdatablad** 1181170\_7405814-Höjdjusteringsben\_OKB.pdf

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

-iBVD Declaration - 7405814.pdf

## Höjdjusteringsben RKNEV2

e-nr 1181170

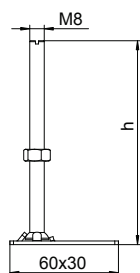


För höjdställning till golvnivå för de höjdjusterbara kassettenheterna och undergolvska-  
nalsystemet OKB. Förpackning om 4 st.

Typ	Mått h mm	Förp. VPE	Vikt kg/100 förpackningar	Artikelnr
RK NEV2 70	70	1	20,000	7405814

- St** Stål
- G** galvaniskt förzinkad EFZ

### Mått



### Höjdområde för höjdjusterbara kassetter och OKB

Mått "h" mm	RKN2, 20 mm	RKN2, 25 mm	RK(S+F)N2, 20 mm	RK(S+F)N2, 25 mm	RKR2, 20/25 mm	RK(S+F)R2, 20/25 mm	OKB mm
70	100 - 150	105 - 155	105 - 150	110 - 155	105 - 155	110 - 155	93 - 133

# SundaHus declaration template for assessment of products

## Document Information

Date published (YY-MM-DD):	2020-04-02
Date revised (YY-MM-DD)	

## 1. Company Information

Company name:	OBO Bettermann Holding GmbH & Co. KG
Org. number:	
VAT-number:	328/5753/0331
Address:	Hüingser Ring 52 Germany – 58710 Menden
Contact person:	Director of Product Management & R+D Mr. Michael Schmidt
Mail address:	<a href="mailto:schmidt.michael@obo.de">schmidt.michael@obo.de</a>
Website:	<a href="http://www.obo.de">www.obo.de</a>

## 2. Product Information

Product name:	<b>7405814 – Höjdjusterbara ben till OKB</b> <b>e-nr 1181170</b>		
BSAB-code:			
BK04-number:			
Product description:	För höjdinställning till golvnivå för de höjdjusterbara kassettenheterna och undergolvskanalsystemet OKB. Levereras i set om 4.		
Is there a Material Safety Data Sheet for this product?	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No
If <b>Yes</b> , provide classification and labelling CLP.	Classification:		
	Labelling:		



### 3. Contents

At the time of delivery, the product comprises the following parts/components, with the chemical composition stated:					
Constituents material/components	Constituents substances	Weight-% or g	EG-no/CAS-no (or alloy)	Classification	Comment
39413040 - Support foot	DX51D+Z275 Mild Steel	100 g			
35104674 - Leveling screw M8 x 70	Galvanized Steel	116 g			
35014016 - Hexagon nut ISO 4035-B M8-	Galvanized Steel	16 g			
Product's total weight (include unit):			232 g		
Percentage of product contents declared:			100 %		
If relevant, declare the total amount of volatile organic compounds (VOC) in g/litre:			not relevant		
Are nanoparticles used in the product to achieve any specific function?			<input type="checkbox"/> Yes		<input checked="" type="checkbox"/> No
If <b>yes</b> , which substance/material?					

Does the product, or any of its components, contain Substances of Very High Concern (SVHC-Substances) included in the ECHA's Candidate List in a concentration of 0.1 % or more by weight? If <b>yes</b> , please fill in table below.			<input type="checkbox"/> Yes		<input checked="" type="checkbox"/> No
Component	Substance	Weight-% or g	EG-no/CAS-no (alt Alloy)	Classification	Comment

**4. Recycled Materials**

Constituent material/component	Weight-% or g	Percentage (%) Pre-consumer	Percentage (%) Post-consumer	EG-no/CAS-no (alt alloy)	Comment
Are the raw materials third-party certified for control of origin, raw material extraction, manufacturing or recycling processes or similar? (For example, BES 6001:2008, EMS certificate, USGBC Program)				<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
If <b>Yes</b> , declare which system/systems					

**5. Energy and Environment**

Does the product contain wood, is it certified?	<input type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
What certification system is used? (example FSC, CSA, SFI med CoC, PEFC)			
Reference number:			
If it is not certified, in which country is the wood harvested?			
Energy label:			
Environment labels ( <i>Svanen, Floor Score, C2C, LEED Compliant etc.</i> )			

**6. Distribution**

Does the supplier use <a href="#">Retursystem Byggpal!</a> ?	<input type="checkbox"/> Not relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No
Does the supplier apply any system with multiple-use packaging for the article?	<input type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
Does the supplier take back packaging for the product?	<input type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
Is the supplier affiliated with a system for product responsibility for packaging?	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No
If <b>Yes</b> , which system?			

**7. Construction Phase**

Are there any special requirements for the product during storage?	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:
Are there any special requirements for adjacent building products because of this product?	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:
Other information				

**8. Usage Phase**

Does the product have any requirements for operation and maintenance?	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:		
Does the product have any requirements for power supply for operation?	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:		
The technical service life is estimated to being approximately	<input type="checkbox"/> 5 years	<input type="checkbox"/> 10 years	<input type="checkbox"/> 15 years	<input checked="" type="checkbox"/> 25 years	<input type="checkbox"/> > 50 years	Comment:

**9. Demolition**

Is the product ready for disassembly (dismantling)?	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:	
Does the product require any special measures to protect health and environment during demolition/disassembly?	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:	
Other information:					

**10.Waste Management**

Is it possible to re-use all or parts of the product?	<input type="checkbox"/> Not relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:
Is it possible to recycle materials for all or parts of the product?	<input type="checkbox"/> Not relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:
Is it possible to recycle energy for all or parts of the product?	<input type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:
Does the supplier have any restrictions and recommendations for the re-use, materials or energy recycling or landfilling?	<input checked="" type="checkbox"/> Not relevant	<input type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No	If "Yes", specify:
Indicate the waste code for the <b>supplied</b> product				
Is the <b>supplied</b> product classified as hazardous waste?	<input type="checkbox"/> Yes		<input checked="" type="checkbox"/> No	
If the chemical composition of the product differs after having been built in from that which it had at the time of delivery, meaning that another waste code is given to the finished <b>built in</b> product, then this should be entered here. If it is unchanged, the following details can be omitted.				
Indicate the waste code for the <b>built-in</b> product				
Is the <b>built-in</b> product classified as hazardous waste?	<input type="checkbox"/> Yes		<input checked="" type="checkbox"/> No	
Other information				

**11. Indoor Environment**

Type off emissions	Quantity (include unit)	Method of measurement	Comments
The product is not intended for indoor use <input type="checkbox"/>		The product does not have any emissions <input type="checkbox"/>	The product's emissions have not been measured <input checked="" type="checkbox"/>
The product is tested and qualify for these certifications			
<input type="checkbox"/> EC1+	<input type="checkbox"/> EC1	<input type="checkbox"/> M1	<input type="checkbox"/> M2
			<input type="checkbox"/> agBB
			<input type="checkbox"/> E1
Does the product have a critical moisture state?		<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
		If "Yes", specify:	