

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG Nr. T122A

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

Wir / We **Tehalit GmbH**  
**Seebergstrasse 37**  
**67716 HELTERSBERG - GERMANY**

bestätigen, dass das (die) Produkt(e) / declare that the product(s)

Bezeichnung / Designation

Leitungsführungssysteme zur Installation im Unterflurbereich,  
bodenbündig oder Aufboden.  
Cable trunking and ducting system intended for mounting underfloor,  
flushfloor or onfloor

Bestell-Nummer(n) / Type reference(s)

BKB-BKG  
Siehe Liste Seite 2 / see list pag 2

Handelsmarke / Trademark

Hager

die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union erfüllt (erfüllen):

is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Niederspannungsrichtlinie (NSR) Nr. 2014/35/EU - Low Voltage Directive (LVD) N° 2014/35/EU

- Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe Nr. 2011/65/EU geändert durch (EU) 2015/863 - Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) N° 2011/65/EU amended by N° (EU) 2015/863

.....

.....

.....

Norm(en) und / oder das (die) maßgebliche(n) Dokument(e) / Standard(s) and/or relevant document(s)

Norm Nr. + Berichtigung Nr. mit jeweils Ausgabe-Datum / Standard number + relevant amendments together with the edition dates

DIN EN 50085-1:2014-05 (VDE 0604-1:2014-05)  
DIN EN 50085-2-2:2009-07 (VDE 0604-2-2:2009-07)  
EN IEC 63000:2018

---

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Im Namen von / On behalf of **Company name**

Name des Unterzeichners / Name of signatory

Beatriz Morán Peláez

Funktion des Unterzeichners / Function of signatory

Certification Manager Cable Management

Ort und Datum der Ausstellung / Place and date of issue

Heltersberg, 18.09.2023

Unterschrift / Signature



## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

### EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. T122A

#### Produkt Bestell-Nummern

Type references

Market reference	Deutsch	English
BKB3002	Oberteil für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 300x80 mit 1m Länge	Cover for screed-flush trunking brush bar BKG300 with 1m length
BKB3002W3	Oberteil Wanne für Bodenkanal Bürstenleiste BKB300 mit 1m Länge	Floor tray cover for screed-flush trunking brush bar BKG300 with 1m length
BKB300532	Flachwinkel Oberteil Außeneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 300x80	Flat-angle cover outer corner for BKB 300x80
BKB300532W3	Flachwinkel Wannenoberteil Außeneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 300x80	Flat-angle floor tray cover outer corner for BKB 300x80
BKB300542	Flachwinkel Oberteil Inneneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 300x80	Flat-angle cover inner corner for BKB 300x80
BKB300542W3	Flachwinkel Wannenoberteil Inneneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 300x80	Flat-angle floor tray cover inner corner for BKB 300x80
BKBD300801	Unterteil für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKBD 300x80 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking brush bar BKBD 300x80 with L=2m
BKBD30080531	Flachwinkel Unterteil Außeneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKBD 300x80	Flat-angle base outer corner for BKBD 300x80
BKBD30080541	Flachwinkel Unterteil Inneneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKBD 300x80	Flat-angle base inner corner for BKBD 300x80
BKBNS120	Nivellierset M8x120 mm, 8 Stück, Schrauben und Füße für BKB/BKG	leveling set M8x120 mm, 8 piece, screws and base for BKB/BKG
BKBNS60	Nivellierset M8x60 mm, 8 Stück, Schrauben und Füße für BKB/BKG	leveling set M8x60 mm, 8 piece, screws and base for BKB/BKG
BKBNSD100	Nivellierset M8x100mm, 8 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x100mm, 8 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD100A	Nivellierset M8x100mm, 100 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x100mm, 100 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD120	Nivellierset M8x120mm, 8 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x120mm, 8 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD120A	Nivellierset M8x120mm, 100 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x120mm, 100 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD160	Nivellierset M8x160mm, 8 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x160mm, 8 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD160A	Nivellierset M8x160mm, 100 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x160mm, 100 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD35	Nivellierset M8x35mm, 8 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x35mm, 8 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD35A	Nivellierset M8x35mm, 100 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x35mm, 100 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD60	Nivellierset M8x60mm, 8 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x60mm, 8 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD60A	Nivellierset M8x60mm, 100 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x60mm, 100 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD80	Nivellierset M8x80mm, 8 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x80mm, 8 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKBNSD80A	Nivellierset M8x80mm, 100 Stück, Schrauben und Füße mit Dämpfung für BKB/BKG	leveling set M8x80mm, 100 piece, screws and base with damping for BKB/BKG
BKG2002BL	Oberteil Blind für Bodenkanal geschlossen BKG200 mit 1m Länge	Blind cover for screed-flush trunking closed BKG200 with 1m length
BKG2002LA	Oberteil mit Leitungsauslass für Bodenkanal geschlossen BKG200 mit 0,5m Länge	Cover with cable outlet for screed-flush trunking closed BKG200 with 0,5m length
BKG2002W3	Oberteil Wanne für Bodenkanal geschlossen BKG200 mit 1m Länge	Floor tray cover for screed-flush trunking closed BKG200 with 1m length
BKG2002W3LA	OT Wanne mit Leitungsauslass für Bodenkanal geschlossen BKG200 mit 0,5m Länge	Floor tray cover with cable outlet f. screed-flush trunking closed BKG200 L=0,5m
BKGD200601	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKGD 200x60 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKGD 200x60 with L=2m
BKGD2006051	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKGD 200x60	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKGD 200x60
BKG200606	Endstück für Brüstungskanal Boden geschlossen BKG 200x60	End cap for screed-flush trunking closed BKG 200x60
BKG2008T	T-Stück Adapter für den Bodenkanal BKG/BKB mit einer 200mm Breite	T-piece adapter for screed-flush trunking closed BKG with 200mm width

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

### EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. T122A

#### Produkt Bestell-Nummern

Type references

BKG3002BL	Oberteil Blind für Bodenkanal geschlossen BKG300 mit 1m Länge	Blind cover for screed-flush trunking closed BKG300 with 1m length
BKG3002LA	Oberteil mit Leitungsauslass für Bodenkanal geschlossen BKG300 mit 0,5m Länge	Cover with cable outlet for screed-flush trunking closed BKG300 with 0,5m length
BKG3002W3	Oberteil Wanne für Bodenkanal geschlossen BKG300 mit 1m Länge	Floor tray cover for screed-flush trunking closed BKG300 with 1m length
BKG3002W3LA	OT Wanne mit Leitungsauslass für Bodenkanal geschlossen BKG300 mit 0,5m Länge	Floor tray cover with cable outlet f. screed-flush trunking closed BKG300 L=0,5m
BKGD300601	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKGD 300x60 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKGD 300x60 with L=2m
BKGD3006051	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKGD 300x60	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKGD 300x60
BKG300606	Endstück für Brüstungskanal Boden geschlossen BKG 300x60	End cap for screed-flush trunking closed BKG 300x60
BKGD300801	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKGD 300x80 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKGD 300x80 with L=2m
BKGD3008051	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKGD 300x80	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKGD 300x80
BKG300806	Endstück für Brüstungskanal Boden geschlossen BKG 300x80	End cap for screed-flush trunking closed BKG 300x80
BKG3008T	T-Stück Adapter für den Bodenkanal BKG/BKB mit einer 300mm Breite	T-piece adapter for screed-flush trunking closed BKG with 300mm width
BKG4002BL	Oberteil Blind für Bodenkanal geschlossen BKG400 mit 1m Länge	Blind cover for screed-flush trunking closed BKG400 with 1m length
BKG4002LA	Oberteil mit Leitungsauslass für Bodenkanal geschlossen BKG400 mit 0,5m Länge	Cover with cable outlet for screed-flush trunking closed BKG400 with 0,5m length
BKG4002W3	Oberteil Wanne für Bodenkanal geschlossen BKG400 mit 1m Länge	Floor tray cover for screed-flush trunking closed BKG400 with 1m length
BKG4002W3LA	OT Wanne mit Leitungsauslass für Bodenkanal geschlossen BKG400 mit 0,5m Länge	Floor tray cover with cable outlet f. screed-flush trunking closed BKG400 L=0,5m
BKGD400601	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKGD 400x60 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKGD 400x60 with L=2m
BKGD4006051	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKGD 400x60	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKGD 400x60
BKG400606	Endstück für Brüstungskanal Boden geschlossen BKG 400x60	End cap for screed-flush trunking closed BKG 400x60
BKGD400801	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKGD 400x80 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKGD 400x80 with L=2m
BKGD4008051	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKGD 400x80	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKGD 400x80
BKG400806	Endstück für Brüstungskanal Boden geschlossen BKG 400x80	End cap for screed-flush trunking closed BKG 400x80
BKG4008T	T-Stück Adapter für den Bodenkanal BKG/BKB mit einer 400mm Breite	T-piece adapter for screed-flush trunking closed BKG with 400mm width
BKG5002BL	Oberteil Blind für Bodenkanal geschlossen BKG500 mit 1m Länge	Blind cover for screed-flush trunking closed BKG500 with 1m length
BKG5002LA	Oberteil mit Leitungsauslass für Bodenkanal geschlossen BKG500 mit 0,5m Länge	Cover with cable outlet for screed-flush trunking closed BKG500 with 0,5m length
BKG5002W3	Oberteil Wanne für Bodenkanal geschlossen BKG500 mit 1m Länge	Floor tray cover for screed-flush trunking closed BKG500 with 1m length
BKG5002W3LA	OT Wanne mit Leitungsauslass für Bodenkanal geschlossen BKG500 mit 0,5m Länge	Floor tray cover with cable outlet f. screed-flush trunking closed BKG500 L=0,5m
BKGD500601	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKGD 500x60 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKGD 500x60 with L=2m
BKGD5006051	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKGD 500x60	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKGD 500x60
BKG500606	Endstück für Brüstungskanal Boden geschlossen BKG 500x60	End cap for screed-flush trunking closed BKG 500x60
BKGD500801	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKGD 500x80 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKGD 500x80 with L=2m
BKGD5008051	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKGD 500x80	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKGD 500x80
BKG500806	Endstück für Brüstungskanal Boden geschlossen BKG 500x80	End cap for screed-flush trunking closed BKG 500x80
BKG5008T	T-Stück Adapter für den Bodenkanal BKG/BKB mit einer 500mm Breite	T-piece adapter for screed-flush trunking closed BKG with 500mm width
BKGGT60	Geräteträger für 45x45er Steckdose für Bodenkanal BKG/BKG mit Höhe 60mm	Device casing for 45x45 socket for floor trunking closed BKG with H=60mm

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

### EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. T122A

#### Produkt Bestell-Nummern

Type references

<b>BKGGT80</b>	Geräteträger für 45x45er Steckdose für Bodenkanal BKG/BKG mit Höhe 80mm	Device casing for 45x45 socket for floor trunking closed BKG with H=80mm
<b>BKGKV180</b>	Kanalverbinder für BKG mit 180°	Trunking connection for screed-flush trunking closed BKG 180°
<b>BKGPA</b>	Erdungsfeder für Potentialausgleich zwischen UT und OT BKB/BKG, 10 Stück	Spring for equipotential bonding between base and lid BKB/BKG, 10 pieces
<b>BKGPAA</b>	Erdungsfeder für Potentialausgleich zwischen UT und OT BKB/BKG, 100 Stück	Spring for equipotential bonding between base and lid BKB/BKG, 100 pieces
<b>BKB2002</b>	Oberteil für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 200x60 mit 1m Länge	Cover for screed-flush trunking brush bar BKG200 with 1m length
<b>BKB2002W3</b>	Oberteil Wanne für Bodenkanal Bürstenleiste BKB200 mit 1m Länge	Floor tray cover for screed-flush trunking brush bar BKG200 with 1m length
<b>BKB200532</b>	Flachwinkel Oberteil Außeneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 200x60	Flat-angle cover outer corner for BKB 200x60
<b>BKB200532W3</b>	Flachwinkel Wannenoberteil Außeneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 200x60	Flat-angle floor tray cover outer corner for BKB 200x60
<b>BKB200542</b>	Flachwinkel Oberteil Inneneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 200x60	Flat-angle cover inner corner for BKB 200x60
<b>BKB200542W3</b>	Flachwinkel Wannenoberteil Inneneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 200x60	Flat-angle floor tray cover inner corner for BKB 200x60
<b>BKB200601</b>	Unterteil für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 200x60 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking brush bar BKB 200x60 with L=2m
<b>BKB20060531</b>	Flachwinkel Unterteil Außeneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 200x60	Flat-angle base outer corner for BKB 200x60
<b>BKB20060541</b>	Flachwinkel Unterteil Inneneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 200x60	Flat-angle base inner corner for BKB 200x60
<b>BKB300801</b>	Unterteil für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 300x80 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking brush bar BKB 300x80 with L=2m
<b>BKB30080531</b>	Flachwinkel Unterteil Außeneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 300x80	Flat-angle base outer corner for BKB 300x80
<b>BKB30080541</b>	Flachwinkel Unterteil Inneneck für Bodenkanal mit Bürstenleiste BKB 300x80	Flat-angle base inner corner for BKB 300x80
<b>BKG200601</b>	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKG 200x60 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKG 200x60 with L=2m
<b>BKG2006051</b>	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKG 200x60	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKG 200x60
<b>BKG300601</b>	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKG 300x60 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKG 300x60 with L=2m
<b>BKG3006051</b>	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKG 300x60	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKG 300x60
<b>BKG300801</b>	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKG 300x80 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKG 300x80 with L=2m
<b>BKG3008051</b>	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKG 300x80	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKG 300x80
<b>BKG400601</b>	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKG 400x60 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKG 400x60 with L=2m
<b>BKG4006051</b>	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKG 400x60	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKG 400x60
<b>BKG400801</b>	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKG 400x80 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKG 400x80 with L=2m
<b>BKG4008051</b>	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKG 400x80	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKG 400x80
<b>BKG500601</b>	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKG 500x60 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKG 500x60 with L=2m
<b>BKG5006051</b>	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKG 500x60	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKG 500x60
<b>BKG500801</b>	Unterteil für Bodenkanal geschlossen BKG 500x80 mit Länge von 2m	Trunking base for screed-flush trunking closed BKG 500x80 with L=2m
<b>BKG5008051</b>	Flachwinkel Unterteil Inneneck/Außeneck für Bodenkanal geschlossen BKG 500x80	Flat-angle base inner corner/outer corner for BKG 500x80
<b>BKGGT60GR1</b>	Geräteträger für Steckdose 1-fach Gr.I / Gr.II quer für BKG/BKB mit Höhe 60mm	Device casing for 1-g Gr.I/Gr.II socket f. floor trunking closed BKG with H=60mm
<b>BKGGT80GR1</b>	Geräteträger für Steckdose 1-fach Gr.I / Gr.II quer für BKG/BKB mit Höhe 80mm	Device casing for 1-g Gr.I/Gr.II socket f. floor trunking closed BKG with H=80mm
<b>BKGGT80GR2</b>	Geräteträger für Steckdose Gr.II für Bodenkanal BKG/BKB mit Höhe 80mm	Device casing for Gr II socket for floor trunking closed BKG with H=80mm

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. T122A

### Angewandte Risikobewertung(en) / Applied Risk Assessment(s)

Die unten aufgeführten Dokumente wurden entwickelt, um sicherzustellen, dass alle grundlegenden Anforderungen der angewandten Richtlinie(n) erfüllt werden:

*Documents listed below have been developed to assure that all essential requirements of applied directive(s) are fulfilled:*

Wenn das Produkt nicht in den Geltungsbereich der Richtlinie für RED fällt, füllen Sie Tabelle 1a aus, wenn ja, füllen Sie Tabelle 1b aus.

*If the product is not in the scope of Radio Equipment directive, fulfil table 1a, if yes fulfil table 1b.*

Table 1a Risk Assessment for <b>Equipment without Radio</b>		Applicable: <input type="checkbox"/> Yes <input checked="" type="checkbox"/> No	
Only harmonized standard(s) published on the OJEU (Official journal of European union: <a href="https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en">https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en</a> ) are used:	Yes		
Scope and classification fully covers the product (case 1 of Hager Group risk analysis) :	Yes		
Comments :			
Hager Group risk analysis: (Only if there is at least one "No", then you have to explain how you cover the essential requirements of the European Directive and fill the document <a href="#">DMS034433</a> - Hager Group risk analysis)	-		

Table 1b Risk Assessment for <b>Radio equipment</b>		Applicable: <input type="checkbox"/> Yes <input checked="" type="checkbox"/> No	
Hager Group risk assessment: Fill document <a href="#">DMS063155</a>			

### Nachweis(e) / Evidence(s)

Die unten genannten Dokumente wurden benutzt um die Konformität zu den Kern-Anforderungen der relevanten Richtlinien zu erstellen

*Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives*

Certificate(s) / test report(s):	Internes Prüfbericht Nr. 682 / Internal Test Report Nr. 682 Internes Prüfbericht Nr. 969 / Internal Test Report Nr. 969 VDE Ausweis Nr. 40047181 / VDE certificate n°40047181 S+ Bewilligung Nr. 20.0844 / S+ certificate n°20.0844
Mark approval(s):	-
Product documentation :	-
Comments:	RoHS Analyse: <a href="#">DMS045428</a> / RoHS Analysis: <a href="#">DMS045428: T122A_DMS045072_Validation-test-report</a>

#### Unterschrift (technisches Design) / Signature (technical design)

Name des Unterzeichners / Name of signatory

Martin Lerch

Funktion des Unterzeichners / Function of signatory

Senior Manager Product Engineering  
Engineering Cable Management

Ort und Datum der Ausstellung / Place and date of issue

Heltersberg, 19.09.2023

Unterschrift / Signature

