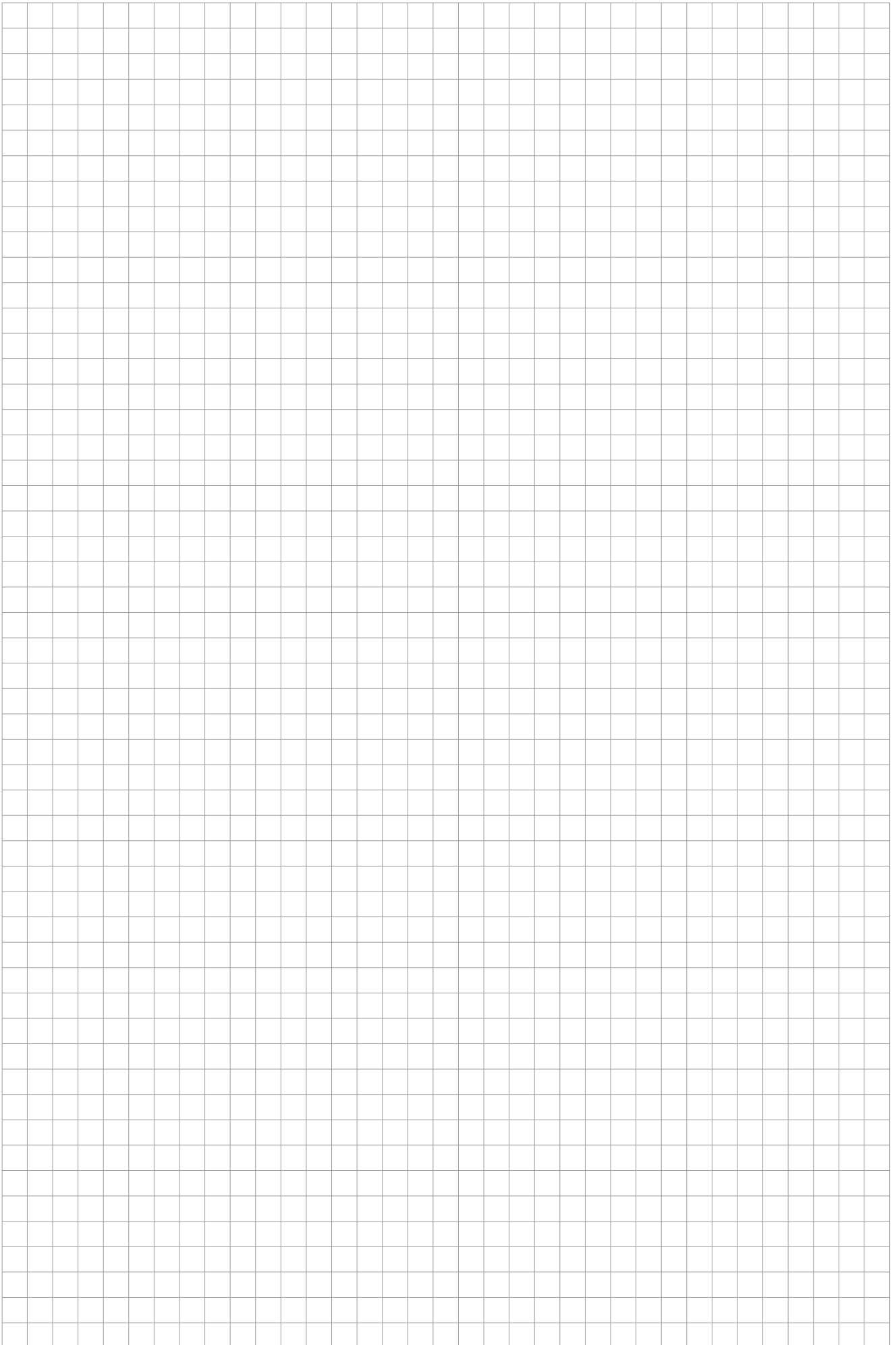


Kassetteneinbaueinheiten UEKDD R E

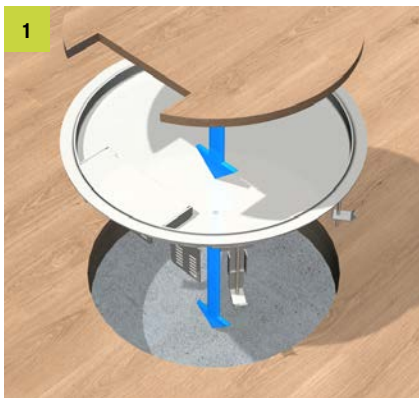
Montageanleitung



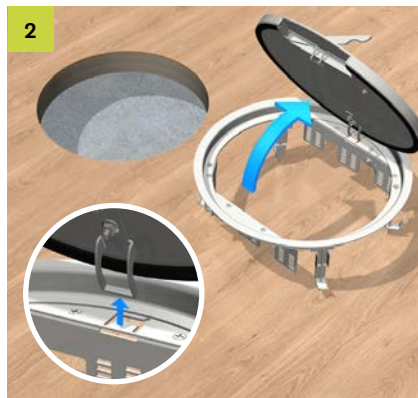




Runde Kassetteneinbaueinheiten mit Bodenbelagsschutzrahmen aus Edelstahl mit einem Außendurchmesser von 330 mm zum Einbau in Hohlraum- oder Doppelböden mit Klemmbereich 40 - 80 mm. Für Bodenbeläge mit einer Stärke von 12 mm geeignet.



1 Einheit
 Kassetteneinbaueinheit (UEKDD R E) zum Einbau von bis zu drei Gerätebechern in die Öffnung einsetzen.



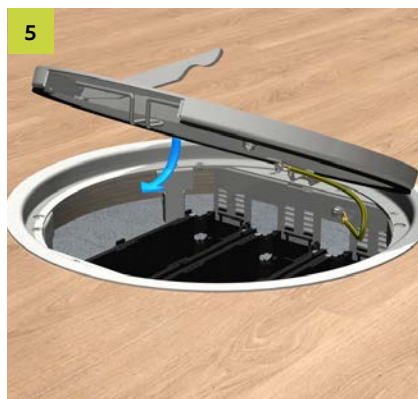
2 Öffnungshebel
 Selbstschließenden Öffnungshebel hinter dem Kabelauslass öffnen. Deckel nach hinten über das Scharnier herausheben.



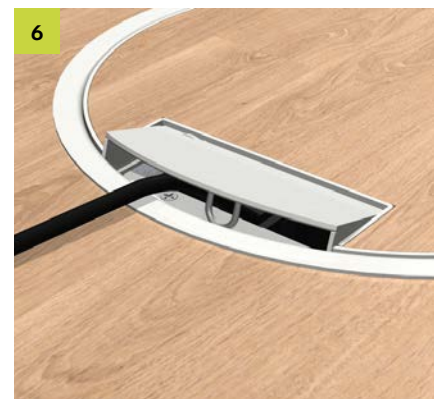
3 Krallen
 Die beige packten Krallen mit den dazugehörigen Schrauben in die Führung im Rahmen einhängen und fest anziehen.



4 Gummidichtung/Gerätebecher
 Gummidichtung zur Trittschallentkopplung ist bereits werkseitig eingeklebt. Gerätebecher möglichst tief in die Rastleitern rasten. Bei Verwendung eines Gerätesteckers H = 35 mm, Mindesteinbautiefe H_{min} = 85 mm.



5 Deckel
 Deckel in Rahmen einsetzen und Erdungsverbinding zwischen Rahmen und Deckel herstellen. Kabelauslass mittels Öffnungshebel öffnen und Kabelauslassachse schwenken. Potentialausgleich beachten.



6 Kabelauslass
 Die Kabel durch den Kabelauslass herausführen.

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument darf nicht nachgedruckt oder elektronisch vervielfältigt werden ohne unsere vorherige schriftliche Genehmigung. Der Inhalt kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Irrtümer und Auslassungen sind vorbehalten. Der Herausgeber übernimmt keine Haftung, gleichgültig aus welchem Rechtsgrund. Dieses Dokument ersetzt alle früheren Dokumentationen.

© PohlCon | PC-LIT-MA-UEKDD-R-DE | 06-2018 | 4. v. | 10-2023

PohlCon GmbH
Nobelstraße 51
12057 Berlin

T +49 30 68283-04
F +49 30 68283-383

www.pohlcon.com