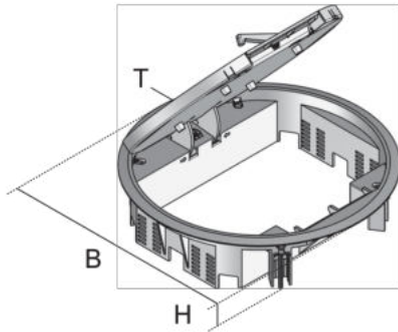


## UEKD2 R

Kunststoff-Klappdeckeleinheit, 2-fach, rund



Die Einbaueinheiten UEKD2 R sind runde Klappdeckeleinheiten mit Teppichschutzrahmen, die in trocken gepflegten Räumen in Montagedeckeln, Bodendosen und in Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen eingesetzt werden. Sie sind für Büroverkehrslasten ausgelegt und dienen, komplettierbar mit Rastleitern, dem stufenweisen Absenken von zwei Gerätebechern. Die Einheiten haben bodenebene, schwenkbare Leitungsauslässe, Öffnungshebel und Universalkrallen. Die Deckel und Rahmen sind aus Polyamid in den Farben Graphitschwarz (RAL 9011) und Eisengrau (RAL 7011) gefertigt. Sie besitzen einen IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 30, im genutzten Zustand einen IP-Schutzgrad von IP 20, eine Mindesteinbauhöhe von 74 mm, eine max. Belastung von 2 kN und ein Einbaumaß von 260 mm.



Artikel	Breite	Höhe	H <sub>min</sub>	P <sub>max</sub>	IP <sub>g</sub>	IP <sub>n</sub>	E	Farbe	Gewicht
UEKD2-R-G	280 mm	65 mm	74 mm	2 kN	IP-20	IP-30	260 mm	7011	1,391 kg
inklusive: UDKS-R 4 × 1									
UEKD2-R-S	280 mm	65 mm	74 mm	2 kN	IP-20	IP-30	260 mm	9011	1,391 kg
inklusive: UDKS-R 4 × 1									

**H<sub>min</sub>**: min. Einbauhöhe

**P<sub>max</sub>**: max. Belastung

**IP<sub>g</sub>**: IP-Schutzgrad im genutzten Zustand

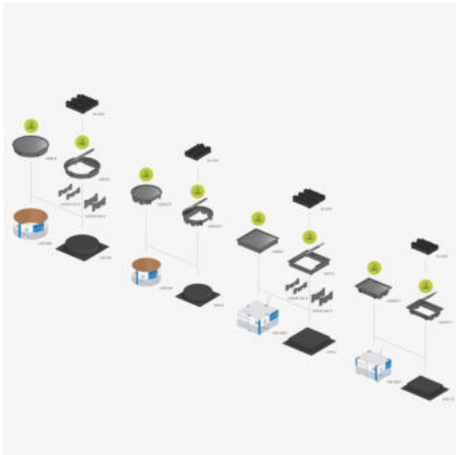
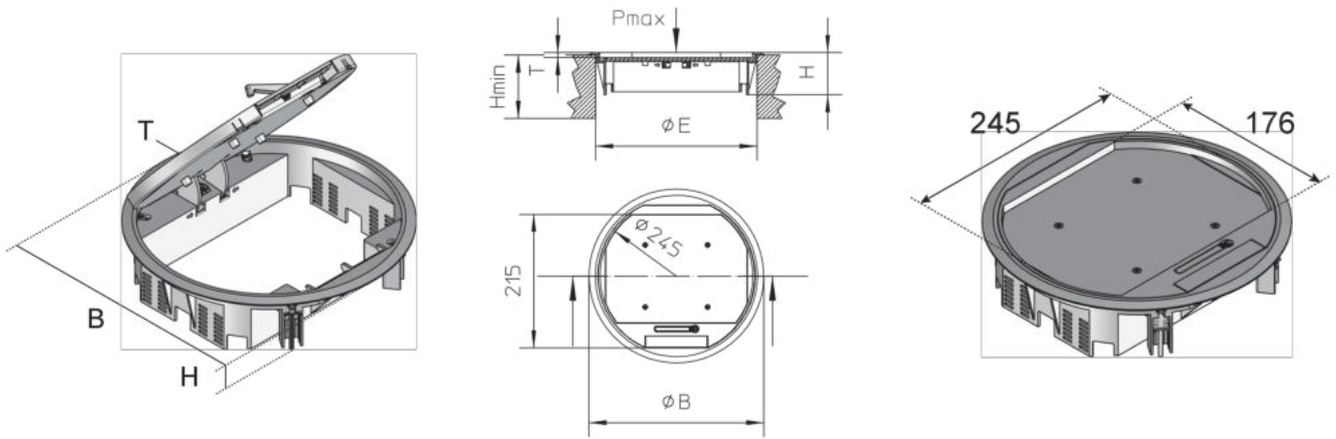
**IP<sub>n</sub>**: IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand

**E**: Einbaumaß

**Gewicht**: Gewicht je Lagermeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





Trocken gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

