

UEB3 R

Kunststoff-Blinddeckeleinheit, 3-fach, rund

Bei den Einbaueinheiten UEB3 R handelt es sich um runde Blinddeckeleinheiten, die in Montagedeckeln, den Bodendosen UBDHB und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen eingesetzt werden. Sie dienen als Einbaurahmen für drei Gerätebecher und sind für trocken gepflegte Räume mit Büroverkehrslasten geeignet. Die Deckeleinheiten besitzen einen Teppichschutzrahmen und werden inklusive der Universalbefestigungskrallen UDKS3-VR geliefert. Deckel und Rahmen sind aus Polyamid mit mattierten Oberflächen und die Einlage aus feuerverzinktem Stahlblech gefertigt. Sie besitzen einen IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand von IP 30, eine Mindesteinbauhöhe von 63 mm, eine Maximalbelastung von 2 kN und ein Einbaumaß von 307 mm.



Artikel	Н	H _{min}	В	Е	P _{max}	IP _n	Farbe	Т	Gerätebecher	øа	Werkstoff Deckel	G
UEB3-R-G	65 mm	63 mm	330 mm		2,00 kN	IP 30	RAL 7011 (Eisengrau)	10 mm	3	329,8 mm	Kunststoff	2,554 kg
inklusive: 6 × UDKS3-VR												
UEB3-R-S	65 mm	63 mm	mm	mm	2,00 kN	30	RAL 9011 (Graphitschwarz)	10 mm	3	329,8 mm	Kunststoff	2,554 kg
inklusive 6 × UDK	e:											

H: Höhe

 \mathbf{H}_{\min} : min. Einbauhöhe

B: Breite E: Einbaumaß P_{max}: max. Belastung

IP_n: IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand

T: Tiefe der Bodenbelagaussparung

Gerätebecher: max. Anzahl installierbarer Gerätebecher

Ø a: Außendurchmesser

G: Gewicht je Lagermengeneinheit



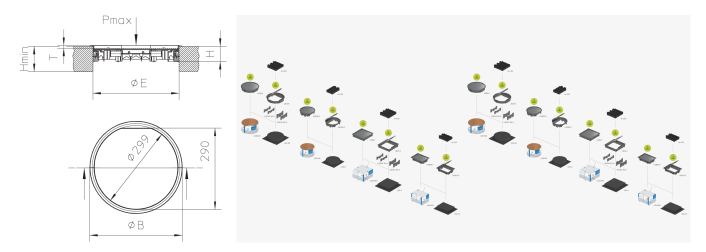


Seite 1

PohlCon GmbH Nobelstraße 51 | 12057 Berlin Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com

PRODUKTINFORMATION

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

UDKS3, UEB R, UDKS 40-80, UDKSEB



Trocken gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085





Seite 2