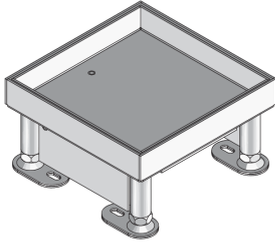


# UEBD1-2 V E

Edelstahl-Blinddeckel-Einzelauslasskassette, 2-fach, eckig

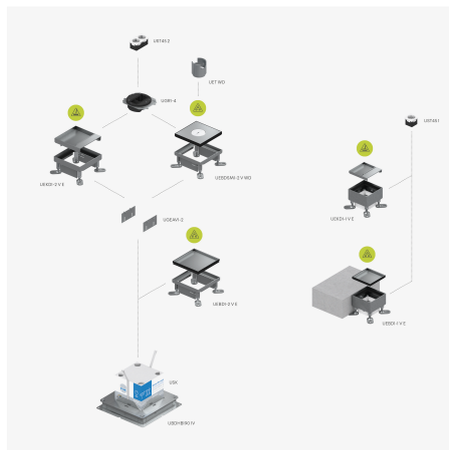
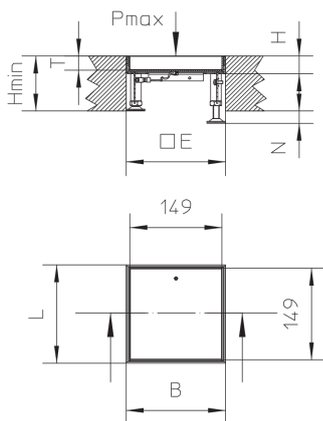


Bei den Bauelementen UEBD1-2 V E handelt es sich um viereckige Blinddeckel-Einzelauslasskassetten mit Stoßkante. Die Einbaueinheiten setzen sich aus einem nivellierbaren Kassetteinbaurahmen und einer Blindkassette zusammen und dienen der Aufnahme von zwei Einbaugeräten. Sie eignen sich zum Einbau in Bodendosen und Doppel- oder Hohlraumbodenöffnungen in Nass gepflegten Räumen mit Büroverkehrslasten. Die Kassetten und Rahmen werden aus Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A) und die Unterkonstruktionen aus feuerverzinktem Stahlblech gefertigt. Sie sind mit einem Einbaumaß von 164 x 164 mm, einem IP-Schutzgrad von IP 54 im ungenutzten Zustand und einem Nivellierbereich von 45 mm erhältlich.

DIN

Artikel	Typ	H	H <sub>min</sub>	B	L	N	P <sub>max</sub>	E	IP <sub>n</sub>	G
UEBD1-2 15-V E	Einzelauslass,	19 mm	80 mm	160 mm	160 mm	45 mm	2.00 kN	164 x 164 mm	IP 54	1.483 kg
UEBD1-2 25-V E	Einzelauslass,	29 mm	90 mm	160 mm	160 mm	45 mm	2.00 kN	164 x 164 mm	IP 54	1.666 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

UGEAV1-2, UGR1-4

DIN

Belastungsanforderungen gemäß: DIN EN 50085

