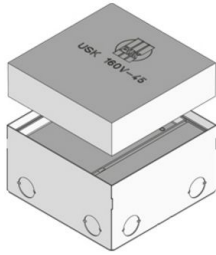


UKE160 V

Edelstahl-Klappdeckel-Kompakteinzelanschluss, 4-fach, eckig



Bestehend aus Bodendose inklusive viereckigem Einzelanschluss und Schalungskörper, als verlorene Schalung zum Estrichdirektbau. Als nivellierbarer Kassetteneinbaurahmen mit Kabelauslasskassette, Stoßkante, selbstschließendem Öffnungshebel, bodenebenem Leitungsauslass und Gummidichtung zur Aufnahme von bis zu vier 45x45mm Einbaugeräten. Mit Perforation an den Seitenwänden zur Einführung von Rohren M25. Für Räume mit trocken und feucht gepflegten Bodenbelägen geeignet. Ausgelegt für Büroverkehrslasten.



Norm	nach DIN EN 50085
Zulassungen	gemäß VDE/TÜV

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	H _{min}	N	B	L	E	T	P _{max}	IP _n	IP _g	G
UKE160 15-V E	15 mm	90 mm	35 mm	160 mm	160 mm	166 x 166 mm	12 mm	2 kN	IP 30	IP 20	2,39 kg
UKE160 25-V E	25 mm	100 mm	35 mm	160 mm	160 mm	166 x 166 mm	22 mm	2 kN	IP 30	IP 20	2,66 kg

Messing

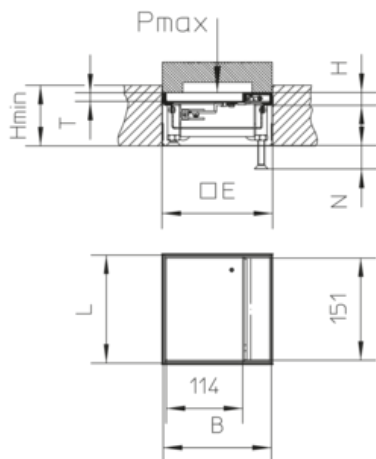
Artikel	H	H _{min}	N	B	L	E	T	P _{max}	IP _n	IP _g	G
UKE160 25-V MS	25 mm	100 mm	35 mm	160 mm	160 mm	166 x 166 mm	19 mm	2 kN	IP 30	IP 20	3,19 kg

H: Höhe
H_{min}: min. Einbauhöhe
N: Nivellierbereich
B: Breite
L: Länge



E: Einbaumaß
T: Tiefe
P_{max}: max. Belastung
IP_n: IP-Schutzgrad im nicht genutzten Zustand
IP_g: IP-Schutzgrad im genutzten Zustand
G: Gewicht

DETAILS / ANWENDUNGEN



OPTIONALES ZUBEHÖR

UEP160 UST, UEP160 UST-TR, UKENP 160, UEB 5



trocken gepflegt

