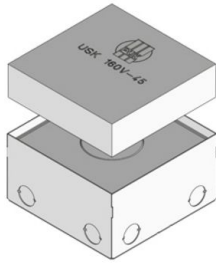


UKE160 VP WD

Edelstahl-Tubusdeckel-Kompakteinzelauslass, 4-fach, eckig



Bestehend aus Bodendose inklusive viereckigem Einzelauslass aus Stahlblech und Schalungskörper, als verlorene Schalung zum Estrichdirektbau. Als nivellierbarer Kassetteneinbaurahmen mit Schwerlast-Tubusauslasskassette Edelstahl plan, Stosskante, verschraubtem Tubusmontagesatz und Gummidichtung zur Aufnahme von bis zu vier 45x45mm Einbaugeräten. Mit Perforation an den Seitenwänden zur Einführung von Rohren M25. Für Räume mit nass gepflegten Bodenbelägen geeignet. Ausgelegt für hohe Verkehrslasten.



Norm	nach DIN EN 50085
Zulassungen	gemäß VDE/TÜV

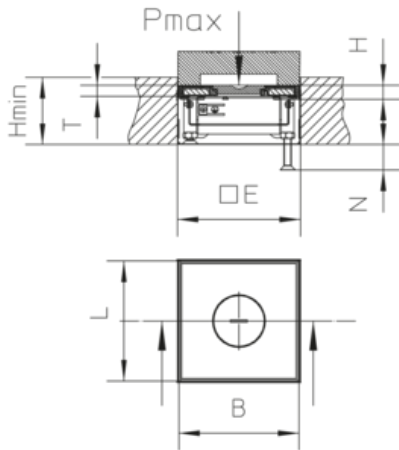
Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	H _{min}	N	B	L	E	P _{max}	IP _n	IP _g	G
UKE160 15-VP-WD	15 mm	90 mm	35 mm	160 mm	160 mm	166 x 166 mm	20 kN	IP 54	IP 22	4,04 kg

- H:** Höhe
- H_{min}:** min. Einbauhöhe
- N:** Nivellierbereich
- B:** Breite
- L:** Länge
- E:** Einbaumaß
- 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, UET WD, UKENP 160



nass gepflegt

