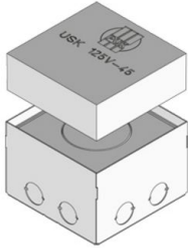


UKE125 VP WD

Edelstahl-Tubusdeckel-Kompakteinzelauslass, 2-fach, eckig



Bestehend aus Bodendose inklusive viereckigem Einzelauslass 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 zwei 45x45mm Einbaugeräten und 2 Dateneinzeljacks. 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

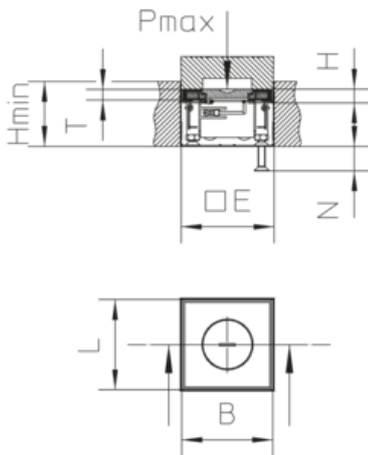
Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	H _{min}	N	B	L	E	P _{max}	IP _n	IP _g	G
UKE125 15-VP-WD	15 mm	90 mm	35 mm	125 mm	125 mm	131 x 131 mm	20 kN	IP 54	IP 22	2,60 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

UEP125 KS, UEP125 UST, UET WD, UEP125 B, UKENP 125



nass gepflegt

