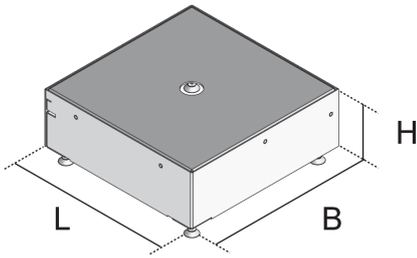


## UNSKH V

Wärmefester Schalungskörper, nivellierbar, eckig

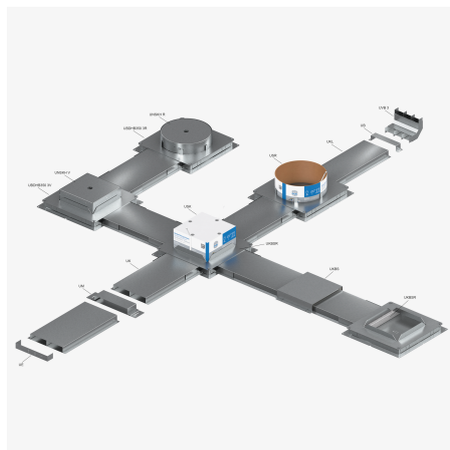
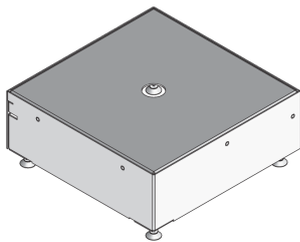


Bei den Produktlösungen UNSKH V handelt es sich um viereckige Schalungskörper. Diese werden in die Bodendosen oder Kabelkanal-Montagedeckel estrichüberdeckter Unterflurkanäle eingesetzt und dort als verlorene Schalungen für eckige Einbaueinheiten verwendet. Sie sind aus sendzimir-feuerverzinktem Stahlblech nach DIN EN 10346 gefertigt, überschleifbar, wärmefest und mit innenliegenden Nivellierungen mit Nivellierfüßen und Deckeln. Die Schalungskörper sind für die Verwendung in Asphalt und Terrazzo geeignet und werden dort auf den Rohbetonfußboden montiert. Sie besitzen eine VDE/TÜV-Zulassung und sind in verschiedenen Maßen erhältlich.

DIN

Artikel	Typ	H	H <sub>min</sub>	B	L	N	G
UNSKH 260V-100S	Schalungskörper nivellierbar,	88 mm	100 mm	259 mm	259 mm	55 mm	2.563 kg
UNSKH 260V-155S	Schalungskörper nivellierbar,	88 mm	155 mm	259 mm	259 mm	70 mm	2.639 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



DIN

Belastungsanforderungen gemäß: DIN EN 50085

