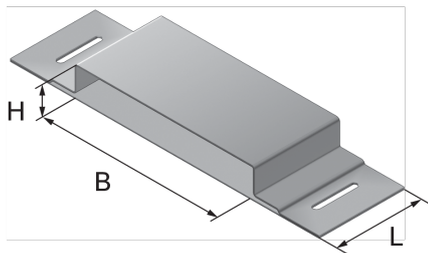


UM

Befestigungsmuffe

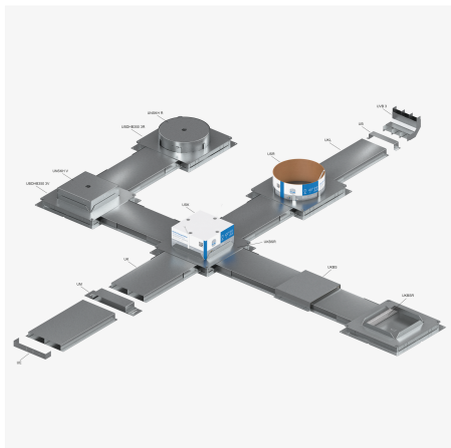
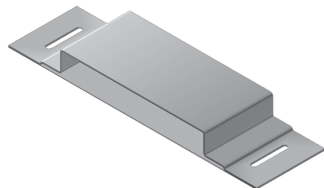


Bei dem Bauelement UM handelt es sich um Befestigungsmuffen, die bei der Installation von Unterflurkanälen zwischen die Kanalabschnitte gesetzt werden. Die Muffen finden ihre Anwendung im Falle von Dehnungsfugen in der Rohbetondecke aber auch als Abdichtung von Stoßstellen. Sie sind aus sendzimir-feuerverzinktem Stahlblech nach DIN EN 10346 gefertigt. Optional kann weiteres Zubehör geliefert werden.

Artikel	Typ	H	B	L	G
UM 28-190S	Befestigungsmuffe,	28 mm	194 mm	82 mm	0.536 kg
UM 28-250S	Befestigungsmuffe,	28 mm	254 mm	82 mm	0.630 kg
UM 28-350S	Befestigungsmuffe,	28 mm	354 mm	82 mm	0.786 kg
UM 38-190S	Befestigungsmuffe,	38 mm	194 mm	82 mm	0.548 kg
UM 38-250S	Befestigungsmuffe,	38 mm	254 mm	82 mm	0.642 kg
UM 38-350S	Befestigungsmuffe,	38 mm	354 mm	82 mm	0.814 kg
UM 48-190S	Befestigungsmuffe,	48 mm	194 mm	82 mm	0.535 kg
UM 48-250S	Befestigungsmuffe,	48 mm	254 mm	82 mm	0.662 kg
UM 48-350S	Befestigungsmuffe,	48 mm	354 mm	82 mm	0.822 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

UN

