

UET112 WD

Tubus

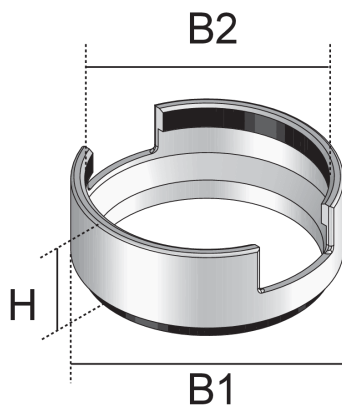
Bei dem Bauelement UET112 WD handelt es sich um einen Tubus, welcher als bodenübertagender Leitungsauslass dient. Mithilfe eines Tubusmontagesatzes wird er auf die quadratischen oder runden Tubusauslasskassetten UEEDM P geschraubt. Die Produktlösung aus dem Sortiment der Unterflursysteme ist aus anodiertem Aluminium oder Edelstahl in der Farbe Aluminium gefertigt und eignet sich für den Einsatz in nassgepflegten Räumen mit hohen Verkehrslasten. Dieses Zubehör aus dem Sortiment der Einbaueinheiten ist aus Edelstahl gefertigt und in einer Höhe von 36 mm, einer inneren Breite von 94 mm, einer äußeren Breite von 112 mm und einem Gewicht von 0,15 kg erhältlich.



Artikel	H	B1	B2	Farbe	Gewicht
UET112-R-WD	44 mm	112 mm	94 mm	ALUMINIUM	0,183 kg

H: Höhe
B1: Breite
B2: Breite
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

UETD112 WD



Nass gepflegt



Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

