

UKL

estrichüberdeckter Kanal, dreizügig

Dreizügiger Kanal als geschlossenes Rechteckprofil aus sendzimir-feuerverzinktem Stahlblech mit zwei Trennstegen. Ober- und Unterteil sind fest miteinander verbunden und mit integrierten Bohrungen im Seitenfalz versehen.

Material	Stahlblech feuerverzinkt
Montageart	Montage auf Rohbetondecke
Einsatzbereich	estrichüberdecktes Kanalsystem
Norm	nach DIN EN 50085
Zulassungen	gemäß VDE/TÜV

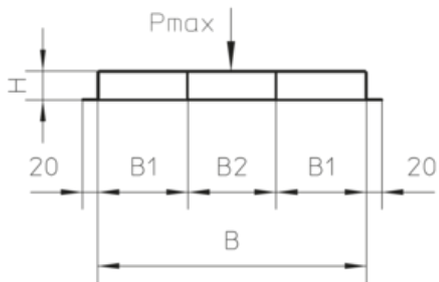
Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	H	B	B1	B2	L	P _{max}	G
UKL 3-28-250S	28 mm	250 mm	82 mm	84 mm	3000 mm	0,75 kN	17,9 kg
UKL 3-28-350S	28 mm	350 mm	116 mm	116 mm	3000 mm	0,75 kN	23,3 kg
UKL 3-38-250S	38 mm	250 mm	82 mm	84 mm	3000 mm	0,75 kN	18,7 kg
UKL 3-38-350S	38 mm	350 mm	116 mm	116 mm	3000 mm	0,75 kN	24,2 kg
UKL 3-48-250S	48 mm	250 mm	82 mm	84 mm	3000 mm	0,75 kN	19,7 kg
UKL 3-48-350S	48 mm	350 mm	116 mm	116 mm	3000 mm	0,75 kN	25,1 kg

H: Höhe
B: Breite
B1: Breite
B2: Breite
L: Länge
P_{max}: max. Belastung
G: Gewicht



DETAILS / ANWENDUNGEN



OPTIONALES ZUBEHÖR

UB, UGKB, UN

