

## LGG 60

Steigtrasse, L-Profil Funktionserhalt, Normtragekonstruktion

Kabelleiter, leichte Bauart mit durchgängig gelochten Seitenholmen, Sprossen aus Profilschiene 30x15 mm, geprüft einschließlich elektr. Leitfähigkeit nach DIN EN 61537, max. Kabellast 20 kg/m, Befestigungsabstand max. 1,0 m und max. Breite 400 mm.

Dieser Artikel ist in Edelstahl mit der Werkstoff-Nr. 1.4571/1.4404 (V4A) erhältlich. Die Artikel sind im Brandschutz verwendbar. Technische Parameter siehe Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (AbP).

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	H	B	L	P <sub>max</sub>	G
LGG 60-20-3S	60 mm	200 mm	3000 mm	1,5 kN	7,92 kg
LGG 60-30-3S	60 mm	300 mm	3000 mm	1,5 kN	8,61 kg
LGG 60-40-3S	60 mm	400 mm	3000 mm	1,5 kN	9,3 kg
LGG 60-20S	60 mm	200 mm	6000 mm	1,5 kN	15,84 kg
LGG 60-30S	60 mm	300 mm	6000 mm	1,5 kN	17,22 kg
LGG 60-40S	60 mm	400 mm	6000 mm	1,5 kN	18,59 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	H	B	L	P <sub>max</sub>	G
LGG 60-20-3F	60 mm	200 mm	3000 mm	1,5 kN	8,48 kg
LGG 60-30-3F	60 mm	300 mm	3000 mm	1,5 kN	9,21 kg
LGG 60-40-3F	60 mm	400 mm	3000 mm	1,5 kN	9,95 kg
LGG 60-20F	60 mm	200 mm	6000 mm	1,5 kN	16,95 kg
LGG 60-30F	60 mm	300 mm	6000 mm	1,5 kN	18,42 kg
LGG 60-40F	60 mm	400 mm	6000 mm	1,5 kN	19,89 kg

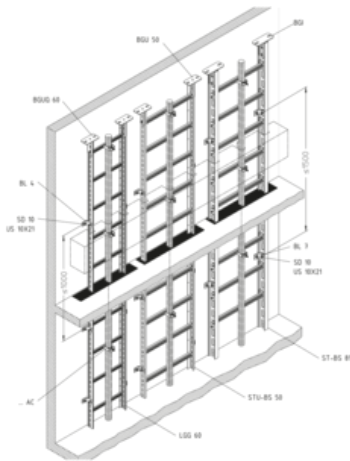
H: Höhe  
B: Breite  
L: Länge

Seite 1



$P_{\max}$ : max. Belastung  
G: Gewicht

## DETAILS / ANWENDUNGEN



## OPTIONALES ZUBEHÖR

LGV 60, BL 4, H, BGUQ-BS 60

