

RIS 60

Installatiegoot zwaar, geperforeerd, hoogte 60 mm

installatiegoot met grote zij en bodem perforatie voor kabeluitvoer.
Kopvorming voor sluitend passend deksel, aarding volgens DIN EN 61537



Continu thermisch verzinkt (Sendzimir-techniek) (DIN EN 10346)

Product	H	B	L	t	A	Q _{SK}	G
RIS 60-05S	60 mm	50 mm	3000 mm	1,50 mm	27 cm ²	0,04 kN/m	5,00 kg
RIS 60-10S	60 mm	100 mm	3000 mm	1,50 mm	56 cm ²	0,09 kN/m	6,80 kg
RIS 60-15S	60 mm	150 mm	3000 mm	1,50 mm	85 cm ²	0,13 kN/m	8,40 kg
RIS 60-20S	60 mm	200 mm	3000 mm	1,50 mm	113 cm ²	0,17 kN/m	9,10 kg
RIS 60-30S	60 mm	300 mm	3000 mm	1,50 mm	171 cm ²	0,26 kN/m	13,00 kg

Thermisch verzinkt volgens BS 729 (DIN EN ISO 1461)

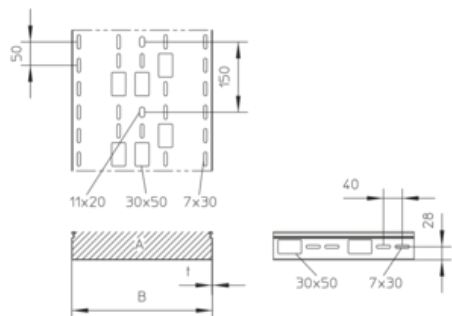
Product	H	B	L	t	A	Q _{SK}	G
RIS 60-05F	60 mm	50 mm	3000 mm	1,50 mm	27 cm ²	0,04 kN/m	5,64 kg
RIS 60-10F	60 mm	100 mm	3000 mm	1,50 mm	56 cm ²	0,09 kN/m	7,23 kg
RIS 60-15F	60 mm	150 mm	3000 mm	1,50 mm	85 cm ²	0,13 kN/m	9,12 kg
RIS 60-20F	60 mm	200 mm	3000 mm	1,50 mm	113 cm ²	0,17 kN/m	10,06 kg
RIS 60-30F	60 mm	300 mm	3000 mm	1,50 mm	171 cm ²	0,26 kN/m	13,84 kg

H: hoogte
B: breedte
L: lengte
t: materiaaldikte
A: dwarsdoorsnede
Q_{SK}: treklast besturingskabel



G: gewicht

DETAILS / TOEPASSINGEN



OPTIONELE TOEBEHOREN

RD, RDR, RDS, RDSR, RIK 60, RIB 60, RIBDS, RIA 60, RIADS, RITR 60, RIV 60, VB, REB, KSR 50, SRI 60, AHB, KLR



Niet betreden!

