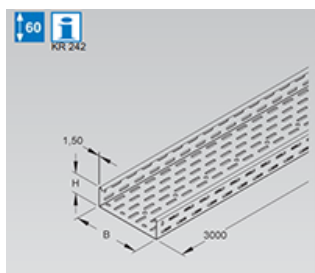


Chemins de câbles, gamme lourde RS 60

perforé



MARQUE: NIEDAX

Matière	Modèle	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Epaisseur mat. (mm)	Long. (mm)	Accessoires/Boulonnerie incluse
Sendzimir	RS 60.100	60	100	1,5	3000	8 FLM 6x12
Sendzimir	RS 60.200	60	200	1,5	3000	8 FLM 6x12
Sendzimir	RS 60.300	60	300	1,5	3000	10 FLM 6x12
Sendzimir	RS 60.400	60	400	1,5	3000	12 FLM 6x12
Sendzimir	RS 60.500	60	500	1,5	3000	12 FLM 6x12
Sendzimir	RS 60.600	60	600	1,5	3000	12 FLM 6x12
GAC	RS 60.100 F	60	100	1,5	3000	8 FLM 6x12 F
GAC	RS 60.200 F	60	200	1,5	3000	8 FLM 6x12 F
GAC	RS 60.300 F	60	300	1,5	3000	10 FLM 6x12 F
GAC	RS 60.400 F	60	400	1,5	3000	12 FLM 6x12 F
GAC	RS 60.500 F	60	500	1,5	3000	12 FLM 6x12 F
GAC	RS 60.600 F	60	600	1,5	3000	12 FLM 6x12 F

Perforations décalées sur les côtés et en fond de chemin de câbles pour un assemblage en continu des pièces du système. Les perforations arrondies de diam. 11 mm en fond de chemin de câbles permettent la fixation de tiges filetées.

Chaque longueur de chemin de câbles de type RS 60 ... est livrée avec une éclisse RV 60 ...

Diagramme de charge : Q = charge de câble répartie uniformément (testé selon DIN EN IEC 61537)

