



KGR...H60 Korytko

0,5 Grubość blachy: 0,5 mm

Informacje

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej

Uwaga

System bezłącznikowy. Opcja łączenia koryt poprzez wsunięcie jedno w drugie i skręcenie. Stosowanie łączników zaleca się tylko przy dużych obciążeniach.

Materiał

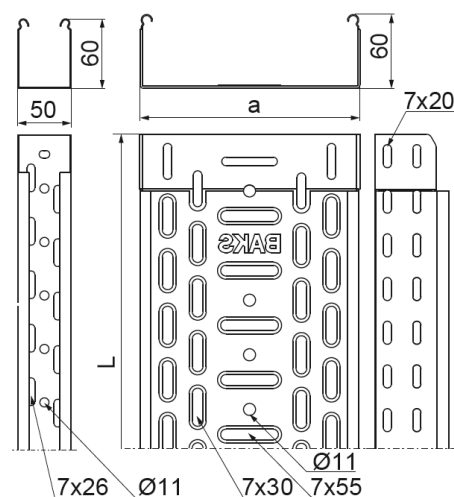
S - stal cynkowana met. Sendzimira PN-EN 10346:2015-09

Na zamówienie:

L - lakierowanie w standardowej palecie RAL

Dodatkowe informacje

- system bezłącznikowy
- szybki i łatwy montaż
- stabilne połączenie zatrzaskowe
- głębokie przetłoczenia otworów w dnie podwyższają wytrzymałość korytka
- gęsta perforacja z przetłoczeniami zapewnia znakomitą wymianę ciepła i jest tak zaprojektowana, by umożliwić montaż korytka na wsporniku firmy BAKS w dowolnym miejscu
- otwory Ø8.5 do szerokości 50 mm i Ø11 od szerokości 100 mm w dnie korytka umożliwiają podwieszanie na pręcie gwintowanym.
- proponowane zamienniki posiadają zbliżone parametry wytrzymałościowe





Wersje

Symbol	Numer katalogowy	Wymiar a (mm)	Wymiar L (mm)	Ciężar 1mb (kg)	Ilość w opakowaniu (m. b.) (szt. / m. b.)	Przekrój użyteczny (mm ²)
KGR50H60/3	160224	50	3 000	0,66	12 / 36	2 900
KGR100H60/3	161516	100	3 000	0,90	12 / 36	5 800
KGR150H60/3	161616	150	3 000	1,15	12 / 36	8 800
KGR200H60/3	161716	200	3 000	1,43	12 / 36	11 800
KGR300H60/3	161816	300	3 000	1,96	12 / 36	17 800

Obciążenie

