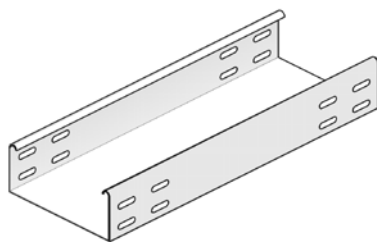


## IN304KG 60

### Кабельный лоток неперфорированный

Изделия с гладкой поверхностью  
Окантованные кромки бортов



Стандартное исполнение Нержавеющая сталь 304

HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊠	Наличие на складе	Ед. изм.
-	IN304KG 60*075*0.80	60	75	0,800	3000	1,400	30		м
-	IN304KG 60*100*0.80	60	100	0,800	3000	1,500	30		м
-	IN304KG 60*150*0.80	60	150	0,800	3000	1,830	30		м
-	IN304KG 60*200*0.80	60	200	0,800	3000	2,170	30		м
-	IN304KG 60*300*0.80	60	300	0,800	3000	2,770	30		м
-	IN304KG 60*400*1.00	60	400	1,000	3000	4,460	30		м
-	IN304KG 60*500*1.00	60	500	1,000	3000	5,260	30		м
-	IN304KG 60*600*1.00	60	600	1,000	3000	6,130	30		м

Для монтажа с:

-	IN304V 60*200	50	200	-	-	0,080	48		шт.
---	---------------	----	-----	---	---	-------	----	--	-----

#### График допустимых нагрузок

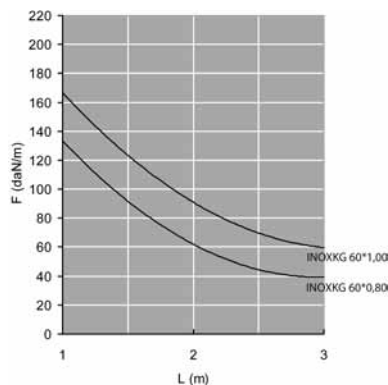
График действителен для IN304KG 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100

1 даН/м = 1 кг/м

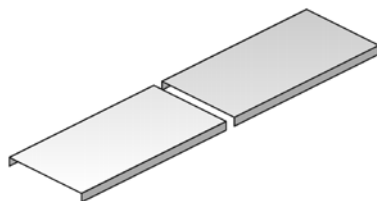


## IN304D

### Крышка универсальная

Крышка кабельного лотка с высотой борта 10 мм.

Стандартное исполнение Нержавеющая сталь 304



HD	Артикул	↑ мм	↔ мм	↔ мм	↔ мм	кг/м	⊠	Наличие на складе	Ед. изм.
-	IN304D 075	10	77	-	3000	0,500	3		м
-	IN304D 100	10	102	-	3000	0,820	3		м
-	IN304D 150	10	152	-	3000	1,170	3		м
-	IN304D 200	10	202	-	3000	1,420	3		м
-	IN304D 300	10	302	-	3000	2,100	3		м
-	IN304D 400	10	402	-	3000	4,150	3		м
-	IN304D 500	10	502	-	3000	5,000	3		м
-	IN304D 600	10	602	-	3000	5,650	3		м

Для монтажа с:

-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.
---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----