08 UFS Masterkatalog Länder / ru / 11/10/2017 (LLExport_04446) / 11/10/2017

Крышка глухая





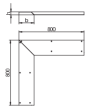
Тип	Длина мм				Высота канала мм		Вес кг/100 шт.	Арт№
AIKF D 15040	800	150	187	37	40	1	376,000	7404910
AIKF D 20040	800	200	237	37	40	1	472,000	7404916
AIKF D 20070	800	200	266	67	70	1	550,000	7404928
AIKF D 25040	800	250	287	37	40	1	566,000	7404932
AIKF D 25070	800	250	316	67	70	1	644,000	7404944
AIKF D 35075	800	350	421	72	75	1	1.124,000	7404948
Сталь Сталь								€/шт.

FS оцинкован конвейерным методом

Крышка напольного кабельного канала AIK, подходит для основания канала AIK/U. Крышка канала крепится с помощью винтов к алюминиевым боковым профилям его основания. Боковые поверхности крышки скошены на 45°.

Глухая крышка внутреннего угла





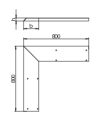
			Раз-	Раз-				
		Ши-	мер	мер	Высота			
	Длина	рина	b	h	канала	Уп.	Bec	
Тип	MM	MM	MM	MM	MM	Шт.	кг/100 шт.	Арт№
AIKF IEA 15040	800	150	187	37	40	1	754,000	7404996
AIKF IEA 20040	800	200	237	37	40	1	942,000	7405000
AIKF IEA 20070	800	200	266	67	70	1	1.090,000	7405004
AIKF IEA 25040	800	250	287	37	40	1	1.102,000	7405008
AIKF IAE 25070	800	250	316	67	70	1	1.242,000	7404992
AIKF IEA 35075	800	350	421	72	75	1	2.202,000	7405012
Сталь Сталь								

FS оцинкован конвейерным методом

Крышка из 2-х частей для внутреннего угла напольного канала, подходит для основания кабельного канала AIK/U, с 10 крепежными винтами. Крышка кабельного канала прочно привинчивается к алюминиевым боковым профилям его основания. Боковые поверхности крышки скошены на 45°.

Глухая крышка внешнего угла





				Pa3-	Pa3-				
			Ши-	мер	мер	Высота			
		Длина	рина	b	h	канала	Уп.	Bec	
Ти	ΙП	MM	MM	MM	MM	MM	Шт.	кг/100 шт.	Арт№
Al	KF AEA 15040	800	150	187	37	40	1	752,000	7404886
Al	KF AEA 20040	800	200	237	37	40	1	941,000	7404890
Al	KF AEA 20070	800	200	266	67	70	1	1.097,000	7404894
Al	KF AEA 25040	800	250	287	37	40	1	1.130,000	7404898
Al	KF AEA 25070	800	250	316	67	70	1	1.286,000	7404902
Al	KF AEA 35075	800	350	421	72	75	1	2.248,000	7404906
Ста	аль Сталь								€/шт.

FS оцинкован конвейерным методом

Крышка из 2-х частей для внешнего угла напольного канала, подходит для основания кабельного канала AIK/U, с 10 крепежными винтами. Крышка кабельного канала прочно привинчивается к алюминиевым боковым профилям его основания. Боковые поверхности крышки скошены на 45° .