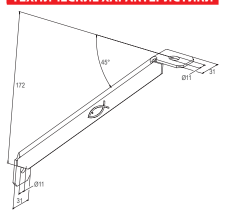


## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



WS 31-45°

		Диаметр отверстий Ø	Количество в упаковке
		D	
Тип	Артикул	[MM]	[шт]
WS 31-45°	538749	11	10

## **НАГРУЗКИ**

		Макс. рекомендованная статическая нагрузка по схеме нагружения 1а	Макс. рекомендованная статическая нагрузка по схеме нагружения 2а	Макс. рекомендованная статическая нагрузка по схеме нагружения За
Тип	Артикул	[ĸH]	[ĸH]	[ĸH]
ALK 17-200	538738	0.98	0.49	0.98
ALK 17-300	538739	0.73	0.12	0.73
ALK 30-200	538740	2.41	1.20	2.41
ALK 30-300	538741	1.71	0.80	1.71
ALK 30-450	538742	1.02	0.22	1.02
ALK 37-300	538743	2.73	0.61	2.73
ALK 37-450	538744	1.67	0.40	1.67
ALK 37-600	538745	1.21	0.24	1.21

Примечание: Нагрузки действительны при креплении к стене с необходимой прочностью. Крепление осуществляется с помощью консоли и углового раскоса к стене посредством анкера или шурупа по бетону (например, FAZ II, FBS 8). Угловой раскос необходимо крепить к консоли посредством гайки FSM Clix M10 с моментом затяжки 12 Нм. Крепление угловой растяжки к удлиненному отверстию консоли необходимо осуществлять с помощью болта и гайки М10 с моментом затяжки 20 Нм.



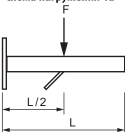
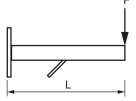


Схема нагружения 2а



## Схема нагружения За

