



ISO 12126 — гайка шестигранная самоконтрящаяся с фланцем, стальная. Нижняя поверхность фланца гайки может быть как плоской, так и рельефной. Гайки ISO 12126 используется для монтажа, соединения, крепления элементов конструкций и оборудования совместно с болтами, шпильками с соответствующим размером метрической резьбы. Гайка самоконтрящаяся с фланцем ISO 12126 производится из углеродистой стали. Гайки после производства покрываются цинком. Имеют класс прочности 8 и 10.

Таблица характеристик:

Размер резьбы	d2	h	m	s
M5	11,8	7,1	4,7	8
M6	14,2	9,1	5,7	10
M8	17,9	11,1	7,6	13
M10	21,8	13,5	9,6	15
M12	26	16,1	11,6	18
M14	29,9	18,2	13,3	21
M16	34,5	20,3	15,3	24

Употребление термина "Аналог" не означает 100%-ое соответствие.

Во избежание недоразумений при приобретении изделий, уточняйте информацию у наших консультантов. Вся информация на сайте носит справочный характер и не является публичной офертой.