

## Держатели датчика

Алюминий

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Идентификационный номер

№ 2: с зажимным винтом из нержавеющей стали DIN 912

Алюминий

С пластиковым покрытием

черный цвет, RAL 9005, текстурированная отделка **SW**

Винт с головкой под торцевой ключ DIN 912

Нержавеющая сталь AISI 304

Шестигранные гайки DIN 985

Нержавеющая сталь AISI 304

Самоблокирующиеся при помощи полиамидного кольца



### ИНФОРМАЦИЯ

Рабочие отверстия держателей датчика GN 275.4 подвергались механической обработке и предназначены для конструкционных труб GN 990 (см. стр. 1902) или DIN 2391, DIN 2395 и DIN 2462 соответственно.

В месте расположения винта **z** винт с головкой под шестигранный ключ позволяет уменьшить сечение отверстия для зажима.

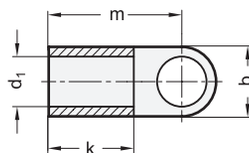
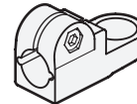
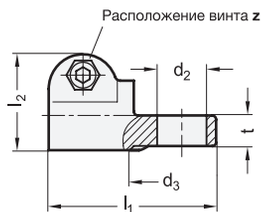
Для зажима без использования инструментов можно заменить винты с головкой под шестигранный ключ регулируемым рычагом GN 911 (см. стр. 1874) перечисленные в таблице в качестве принадлежностей.

### АКСЕССУАРЫ

- Регулируемые ручки рычажного типа GN 911 (см. стр. 1874)

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



### GN 275.4

Описание	d1	d2	b	d3	k	l1	l2	m	t	z Расположение винта	Рекомендуемый вспомогательный ручной рычаг GN 911 для z	
											45   63	74
GN 275.4-B12-B12-2-SW	B 12	B 12	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	63	74
GN 275.4-B12-B18-2-SW	B 12	B 18	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	63	72
GN 275.4-B14-B12-2-SW	B 14	B 12	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	45   63	70
GN 275.4-B14-B18-2-SW	B 14	B 18	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	45   63	68
GN 275.4-B15-B12-2-SW	B 15	B 12	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	45   63	69
GN 275.4-B15-B18-2-SW	B 15	B 18	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	45   63	67
GN 275.4-B16-B12-2-SW	B 16	B 12	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	45   63	68
GN 275.4-B16-B18-2-SW	B 16	B 18	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	45   63	66
GN 275.4-B18-B12-2-SW	B 18	B 12	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	45   63	64
GN 275.4-B18-B18-2-SW	B 18	B 18	25	27	31.5	64	34.5	29.5	11	M6-20	45   63	62