

## Кронштейны для мониторов

Алюминий

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Тип

Тип **A**: с соединительной шпилькой

Алюминий

- Пластина простое исполнение, шероховатая поверхность **BL**
- Шпилька обточка, без покрытия

Винты с потайной головкой DIN 7991

Нержавеющая сталь AISI 304

### ИНФОРМАЦИЯ

Расположение отверстий в кронштейнах для мониторов GN 197 соответствует стандарту VESA. На соединительные шпильки можно устанавливать различные дополнительные компоненты, позволяющие конструировать крепления различных типов с различными степенями свободы и возможностями регулировки.

### ПО ЗАПРОСУ

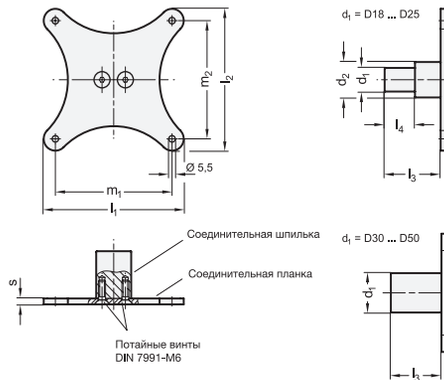
- с дополнительными отверстиями выполненными по стандарту VESA

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)

### ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

При необходимости создать настенное или напольное крепление в специальном исполнении кронштейны для мониторов GN 197 можно использовать с конструктивными трубками GN 990 (см. стр. 1603) и зажимами-фиксаторами. Рядом с мониторами можно легко крепить и другие устройства: клавиатуры, сканеры ладоней и т. п.



### GN 197

Описание	d1	m1	m2	d2	l1	l2	l3	l4	s	△
GN 197-D18-75-75-A-BL	D 18	75	75	30	95	95	46	24	5	158
GN 197-D18-100-100-A-BL	D 18	100	100	30	120	120	46	24	5	200
GN 197-D20-75-75-A-BL	D 20	75	75	30	95	95	48	26	5	166
GN 197-D20-100-100-A-BL	D 20	100	100	30	120	120	48	26	5	204
GN 197-D25-75-75-A-BL	D 25	75	75	30	95	95	54	32	5	188
GN 197-D25-100-100-A-BL	D 25	100	100	30	120	120	54	32	5	224
GN 197-D30-75-75-A-BL	D 30	75	75	-	95	95	40	-	5	180
GN 197-D30-100-100-A-BL	D 30	100	100	-	120	120	40	-	5	222
GN 197-D40-75-75-A-BL	D 40	75	75	-	95	95	52	-	5	282
GN 197-D40-100-100-A-BL	D 40	100	100	-	120	120	52	-	5	322
GN 197-D50-75-75-A-BL	D 50	75	75	-	95	95	65	-	5	426
GN 197-D50-100-100-A-BL	D 50	100	100	-	120	120	65	-	5	467