

Сферические выравнивающие шайбы

Сталь/нержавеющая сталь

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вариант исполнения из стали

Сталь, 1.7225 (42 CrMo 4 V) **ST**
Оцинковка, пассивирование (воронение)

Вариант исполнения из нержавеющей стали

Нержавеющая сталь AISI 303 **NI**

ИНФОРМАЦИЯ

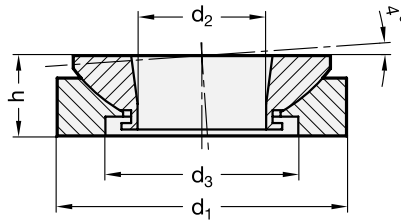
Сферические выравнивающие шайбы GN 350.3 совместимы с комплектами для выравнивания GN 350 (см. стр. 1014), GN 350.1 (см. стр. 1016Z, GN 350.2 (см. стр. 1018), GN 350.5 (см. стр. 1020). Две сферические шайбы используются вместе "несъемным образом".

Допустимая нагрузка этих сферических шайб относительно высокая. Это не только благодаря качеству материала, но также и чашеобразной форме.

Кроме того, рекомендуется использовать высокопрочные шайбы для соединения d2.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



GN 350.3

Описание	d1 -1	d2	d3	h	Для резьбового болта до макс.	Статическая нагрузка в кН	⚖
GN 350.3-25-ST	25	8,5	15	8	M 8	40	22
GN 350.3-32-ST	32	13	20	10	M 10	65	44
GN 350.3-45-ST	45	20	30	12,5	M 16	120	90
GN 350.3-58-ST	58	29	38	16	M 24	210	215
GN 350.3-70-ST	70	36	48	20	M 30	330	362
GN 350.3-80-ST	80	44	61	20	M 36	495	425
GN 350.3-105-ST	105	58	78	25	M 48	920	930

GN 350.3-NI

STAINLESS STEEL

Описание	d1 -1	d2	d3	h	Для резьбового болта до макс.	Статическая нагрузка в кН	⚖
GN 350.3-25-NI	25	8,5	15	8	M 8	27,1	20
GN 350.3-32-NI	32	13	20	10	M 10	43,4	45
GN 350.3-45-NI	45	20	30	12,5	M 16	84	105
GN 350.3-58-NI	58	29	38	16	M 24	148	215
GN 350.3-70-NI	70	36	48	20	M 30	225	372
GN 350.3-80-NI	80	44	61	20	M 36	323	427
GN 350.3-105-NI	105	58	78	25	M 48	546	940