Механические элементы

Амортизирующие шайбы

для разрезных установочных колец

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эластомер (PUR)

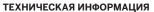
- Твёрдость по Шору А 70
- термостойкость до 80 °C
- прозрачная

Клейкая лента

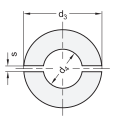
- распыленный акрилат, без содержания растворителя
- высокая адгезионная способность

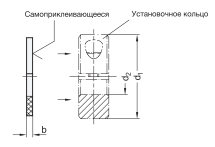
ИНФОРМАЦИЯ

Амортизирующиешайбы GN7072.30 являются принадлежностями для разрезных и полуразрезных установочных колец, крепятся при помощи клейкой ленты предпочтительнее на стороне без канавки. Они гасят средние ударные нагрузки и шум, когда установочные кольца контактируют с другими компонентами. После удаления защитной пленки амортизирующие шайбы можно прикрепить к любой подходящей и чистой поверхности. Разрезные установочные кольца изнерж. стали GN 7072.3 (см. стр.) обычно поставляются с предустановленными амортизирующими шайбами



- Характеристики эластомера (см. стр. А32)







GN 7072.30

Описание	d1	d2	d3	d4	b ±0.2	s	\$\frac{1}{2}
GN 7072.30-30-B12	30	B 12	28	13	2	2.1	1
GN 7072.30-32-B14	32	B 14	30	15	2	2.1	1
GN 7072.30-36-B15	36	B 15	34	16	2	2.1	2
GN 7072.30-36-B16	36	B 16	34	17	2	2.1	2
GN 7072.30-42-B18	42	B 18	39	19.5	3	3	4
GN 7072.30-42-B20	42	B 20	39	21.5	3	3	4
GN 7072.30-48-B22	48	B 22	45	23.5	3	3	4
GN 7072.30-48-B25	48	B 25	45	26.5	3	3	4
GN 7072.30-55-B28	55	B 28	52	29.5	3	3	6
GN 7072.30-55-B30	55	B 30	52	31.5	3	3	4
GN 7072.30-60-B32	60	B 32	57	33.5	3	4	6
GN 7072.30-60-B35	60	B 35	57	36.5	3	4	5
GN 7072.30-65-B40	65	B 40	62	41.5	3	4	7



4/2020