

## لرزه گیر

لرزه گیرهای تولیدی این مجموعه صنعتی قابلیت حذف ارتعاشات در جهات مختلف و جهات زاویه ای را دارا می باشد. میزان کشیدگی، جمع شدگی و یا پیچش مجاز برای ارتفاعات مختلف لرزه گیرهای پلاستیکی در جدول زیر آمده است.



BL	Tolerance	EL minimum	EL maximum	L minimum	L maximum	maximum minimum	DN mm	Angular rotation
130 mm	+5 -0 mm	120 mm	135 mm	100 mm	160 mm	±30 mm	25-80	± 30 mm'
150 mm	+5 -0 mm	140 mm	155 mm	115 mm	180 mm	±30 mm	100-150	± 20 mm'
160 mm	+5 -0 mm	145 mm	170 mm	125 mm	195 mm	±35 mm	200-300	± 12 mm'
200 mm	+5 -0 mm	180 mm	210 mm	160 mm	235 mm	±35 mm	350-600	± 8 mm'
250 mm	+5 -0 mm	230 mm	260 mm	210 mm	285 mm	±35 mm	700-800	± 6 mm'
300 mm	+5 -0 mm	280 mm	310 mm	260 mm	340 mm	±40 mm	900-1000	± 5 mm'



## موارد مصرف:

لرزه گیرها با توجه به نوع مواد مصرفی در جوینت لاستیکی در شرایط مختلف می توانند مورد استفاده قرار گیرند. برخی از این موارد عبارتند از:

- ۱- خطوط بخار
- ۲- خطوط انتقال انواع سیالات شامل
  - آب سرد و گرم
  - آب دریا
  - انواع مواد شیمیایی
- ۳- خطوط مختلف پالایشگاه و پتروشیمی
- ۴- شبکه های گازرسانی
- ۵- خطوط خلأ

