گسکت لاستیکی در جهت اب بندی در میان دو قطعه قرار میگیرد ، آب بندی به معنایی جلو گیری از ورد مایعات ، جامدات وگاز است همچنین صنایع لاستیک سازی رویان صنعت انواع گسکت های رینگی شکل،شیاردار،مسطح فلزی و غیر فلزی،گسکت های گرافیتی طوقه دار و... را با توجه به نقشه و یا نمونه در متریالهای مختلف با توجه به نیاز مشتری تولید میکند

از مزایایی گسکت می توان به ضدسایش بودن و خورندگی میان دو قطه که باعث می شود کاهش پیدا کند و همچنین از انتقال دما به علت ضخامت لاستیکی که دارد تا حدی جلوگیری می کند و دیگر مزایا گسکت لاستیکی انعطاف پذیری و مقاومت بالا در عوامل و شرایط مختلف می توان نام برد و از ویژگی های مهم گسکت قیمت مناسب و نصب راحت در محل قرار گیری می باشد.

واشر لاستیکی ، که معمولا از برش ورق لاستیکی ساخته می شود ، واشر لاستیکی برای مقاوم تر بودن از نخ در میان لاستیک استفاده می شود که این نخ از جنس پلی استر می باشد و از ورق منجیددار با ضخامت های مختلف برش داده می شود و همچنین در صورت نیاز می توان فلز و موارد دیگر برای تولید اسفاده کرد و همجنین صنایع لاستیک سازی رویان صنعت طبق در خواست شما مشتریان قادر به تولد انواع گسکت و واشر با متریال های مختلف از جمله ان بی ار ، وایتون ، سیلیکون و ان ار.... ارائه می دهد.

گسکت کلینگریت ان بی ار روغنی

گسکت گونه ای طراحی شده تا در فضای خالی بین دو فلز که تحت فشار هستند قرارمی گیرد تا از بیرون ریختن مایع یا گاز جلوگیری کند

صنایع لاستیک سازی رویان صنعت انواع گسکت های رینگی شکل،شیاردار،مسطح فلزی و غیر فلزی،گسکت های گرافیتی طوقه دار و... را با توجه به نقشه و یا نمونه در متریالهای مختلف با توجه به نیاز مشتری تولید میکند

-

گسکت از جنس NR (انعطاف و جهندگی بالا – مانایی فشار عالی ، مقاومت سایش خوب، مقاومت شمیایی متوسط)

-

گسکت از جنس CR (نئوپرن)( مقاومت خوب در برابر مواد نفتی و هیدروکربن ها، مقاومت شیمیایی مناسب )

-

گسکت از جنس NBR (مقاومت عالی در برابر مواد نفتی ، بنزین، گازوئیل و رو غن ها )

-

گسکت از جنس EPDM (مقاومت اسیدی خوب، مقاومت قلیایی بسیار خوب )

-

گسکت از جنس SBR (مقاومت سایشی بسیار خوب )

-

گسکت از جنس VITON (مقاومت حرارتی و شیمیایی بسیار بالا ،مقاومت اکسید بالا )

-

گسکت از جنس SILICON (مقاومت حرارتی و شیمیایی بالا )