

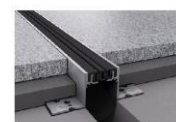
ردیف	سال	خریدار	پروژه	تعداد	نوع	ابعاد نوپرن
۱	۱۳۸۷	بام آسای اصفهان	اصفهان	۶	B	400x300x52
۲		بتن عرشه	دزفول	۲	B	400x300x74
۳		راهگرد		۱۶	B	400x200x52
۴		دره ساز	اهواز	۴	B	900x900x102
۵		جبل بر	بندرعباس	۴۵	B	300x200x52
۶		جبل بر	بندرعباس	۳۰	B	400x200x41
۷		سازمان توسعه راه های ایران	جاجرود	۱۶	B	400x300x52
۸		سازمان توسعه راه های ایران	جاجرود	۵۴	B	400x300x41
۹		سازمان توسعه راه های ایران	جاجرود	۲	B	400x300x63
۱۰		صنعت پل		۱۴	B	400x300x63
۱۱		رامان		۱۲	B	300x200x52
۱۲		رامان		۳۰	B	400x300x52
۱۳		رامان		۵۴	B	400x200x41
۱۴		بتن عرشه	دزفول	۱۰	B	400x300x74
۱۵		چی چست برابند	ارومیه	۵۴	B	400x300x52
۱۶		هلیله	نوشهر	۲۸	B	400x300x41
۱۷		دره ساز	اهواز	۴	B	400x300x85
۱۸	۱۳۸۸	جهاد نصر اصفهان	ماهشهر	۴۴	B	400x300x74
۱۹		جهاد نصر اصفهان	ماهشهر	۱۶	B	400x250x85
۲۰		شرکت هلیله	نوشهر	۳۲	B	300x250x52
۲۱		موسسه شهید رجایی		۵۶	B	500x400x99
۲۲		بند		۸	U	200x200x50
۲۳		جهاد توسعه خدمات زیر بنایی		۵۴	B	400x250x41
۲۴		جهاد توسعه خدمات زیر بنایی		۸	B	300x250x41
۲۵		کالیس بتن		۶۴	B	400x200x52
۲۶		کالیس بتن		۱۶	B	400x300x52
۲۷		سورمه دژ		۵۲	B	400x400x52
۲۸		جنرال مکانیک		۱۲	B	400x250x41
۲۹		جنرال مکانیک		۶	B	400x250x52
۳۰		ساحل بنا	ارومیه	۲۴	B	400x300x41



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

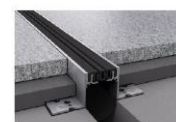
ابعاد نوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
400x250x52	B	۸۸	شیراز	سد و عمران پارس گستر	۱۳۸۸	۳۱
400x300x52	B	۶۴	بوکان	سازمان بسیج سازندگی		۳۲
300x250x52	B	۲۰		ساروج پل		۳۳
200x100x30	U	۱۲	تهران	پژوهشکده زلزله شناسی		۳۴
400x300x74	B	۱۱۰	بم	جهاد نصر کرمان		۳۵
800x150x50	U	۴	بم	جهاد نصر کرمان		۳۶
1300x150x50	U	۳۰	بم	جهاد نصر کرمان		۳۷
400x250x52	B	۱۴	بم	جهاد نصر کرمان		۳۸
400x200x41	B	۱۰		جنرال مکانیک		۳۹
450x350x69	B	۶		جنرال مکانیک		۴۰
300x200x63	B	۲۸	صومعه سرا	ساروج پل		۴۱
500x400x99	B	۶		آرادان		۴۲
400x300x41	B	۶		آرادان		۴۳
500x400x99	B	۶		آرادان		۴۴
400x300x52	B	۶		آرادان		۴۵
300x200x63	B	۳۷۳	سیستان و بلوچستان	امید بتن		۴۶
450x350x69	FL	۴	دزفول	بتن عرشه		۴۷
650x270	B	۳۲	دزفول	بتن عرشه		۴۸
250x250x50	B	۱۲۲	دزفول	بتن عرشه		۴۹
400x300x41	B	۱۶	تهران	تونل سازان		۵۰
500x400x99	B	۱۰		بردا		۵۱
450x350x69	FL	۴	دزفول	بتن عرشه		۵۲
650x270	B	۸	دزفول	بتن عرشه		۵۳
250x250x50	B	۴۴	دزفول	بتن عرشه		۵۴
400x300x41	B	۳۶	مسجد سلیمان	همت کاران ایذه		۵۵
400x54	B	۳۲	ارومیه	چی چست برابند		۵۶
600x70	B	۱۶	ارومیه	چی چست برابند		۵۷
200x200x80	B	۲۴	ارومیه	چی چست برابند		۵۸
450x350x52	B	۸	کرمانشاه	ناودیسراه		۵۹
500x400x99	B	۸	کرمانشاه	ناودیسراه		۶۰



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

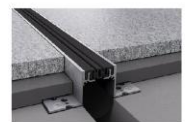
ردیف	سال	خریدار	پروژه	تعداد	نوع	ابعاد نوپرن
۶۱	۱۳۸۸	سد و عمران پارس گستر	شیراز	۱۰	B	400x300x41
۶۲		جنرال مکانیک	راه آهن ری	۱۰	B	500x400x99
۶۳		سیمین سپاهان	اصفهان - پل درچه	۸	B	900x900x120
۶۴		سامان بیس		۶۰	B	400x250x85
۶۵		صنعت پل		۱۴	B	500x400x63
۶۶		دره ساز	اهواز	۱۲	B	400x200x52
۶۷		دره ساز	اهواز	۱۲	B	400x200x41
۶۸		اسکان ده	میبد	۴۸	B	400x300x41
۶۹		ایران رهرو		۹۰	B	300x200x52
۷۰		کالیس بتن	رشت	۶۴	B	400x200x52
۷۱		کالیس بتن	رشت	۱۶	B	400x300x52
۷۲		صنعت پل		۱۵۲	B	400x300x52
۷۳		صنعت پل		۸	B	400x300x74
۷۴		امین گلشن	مشهد	۲	B	400x300x63
۷۵		امید بتن	سیستان و بلوچستان	۱۳۷	B	300x200x52
۷۶		راورا	تهرانسر	۳	B	650x110
۷۷		هلیله	تهران	۸	B	400x200x52
۷۸		کاجو		۸	B	400x300x74
۷۹		کاجو		۱۶	B	300x200x52
۸۰		روبن سازه		۱۰	B	400x300x52
۸۱		دره ساز	اهواز	۴	B	400x300x63
۸۲		کیسون	سیاه بیشه	۱۲	U	300x100x30
۸۳		کیسون	سیاه بیشه	۱۲	B	400x300x63
۸۴		موسسه سیدالشهدا	نوشهر	۶	B	400x300x74
۸۵		موسسه سیدالشهدا	نوشهر	۱۰	B	400x300x63
۸۶		بند سازان ایلام	ایلام	۴۲	B	400x300x63
۸۷		موسسه سیدالشهدا	نوشهر	۲۴	B	400x300x74
۸۸		سامان بیس		۱۰	B	400x300x52
۸۹		صنعت پل		۱۴	B	400x300x63
۹۰	۱۳۸۹	شهرداری کرمان	کرمان	۴۸	B	400x300x84



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

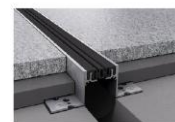
ردیف	سال	خریدار	پروژه	تعداد	نوع	ابعاد نوپرن
۹۱	۱۳۸۹	شهرداری کرمان	کرمان	۱۸	B	500x400x99
۹۲		ساروج پل	اردبیل	۳۲	B	400x400x54
۹۳		تکنیک		۲۸	B	400x250x54
۹۴		موسسه شهید رجایی		۱۶	B	400x250x41
۹۵		مهندس غفاری	آستارا	۸	B	400x300x52
۹۶		جنرال مکانیک		۵	B	400x250x85
۹۷		جنرال مکانیک		۱	B	400x300x74
۹۸		پی کاوان	فارس	۶۴	B	300x250x41
۹۹		فرایند انرژی		۱۶	B	500x400x99
۱۰۰		جنرال مکانیک		۸	B	400x300x74
۱۰۱		کالیس بتن	رشت	۱۶	B	300x250x52
۱۰۲		گیل بان	بوشهر	۲۲	B	400x200x41
۱۰۳		سیمین سپاهان		۶	B	400x400x54
۱۰۴		جهاد نصر مرکزی		۳۰	B	400x300x74
۱۰۵		کانیو		۲	BS	700x335
۱۰۶		کانیو		۲۴	U	100x400x50
۱۰۷		کانیو		۲	BS	700x335
۱۰۸		موسسه سازندگی فجر	شیراز	۱۳۲	B	400x200x52
۱۰۹		بند		۴	B	400x250x52
۱۱۰		تکنیک	اندیمشک	۸	B	400x250x85
۱۱۱	راهسازی ایران	ترت حیدریه	۲۸	B	400x300x52	
۱۱۲	احمد خلیلی	مشکین شهر	۱۰	B	400x200x30	
۱۱۳	ایران پل		۵۶	B	400x250x52	
۱۱۴	دره ساز	شوشتر	۱۲	B	300x200x52	
۱۱۵	دره ساز	شوشتر	۸	B	300x250x52	
۱۱۶	موسسه سازندگی فجر	شیراز	۱۲	B	400x200x52	
۱۱۷	موسسه امین		۸	B	400x200x41	
۱۱۸	موسسه امین		۴	U	400x250x50	
۱۱۹	عمران و قدرس رضوی	گیلان	۱۸۸	B	400x300x52	
۱۲۰	سیمین سپاهان	اصفهان	۷۶	B	400x400x54	



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

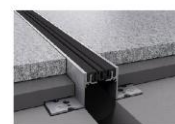
ابعاد نوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
400x250x85	B	۶۴	گلستان	ایران پل	۱۳۸۹	۱۲۱
400x250x52	B	۲۶	گلستان	ایران پل		۱۲۲
400x300x52	B	۷۸	گلستان	ایران پل		۱۲۳
400x300x63	B	۲۴		ره پیرا		۱۲۴
400x300x52	B	۲۶	اهواز	رامان		۱۲۵
400x250x41	B	۶۱		موسسه شهید رجایی		۱۲۶
300x200x52	B	۴۰		بوستان راه		۱۲۷
300x200x52	B	۴	اهواز	دره ساز		۱۲۸
400x300x41	B	۲۸	بومهن	روین سازه		۱۲۹
400x300x74	B	۲۸	بومهن	روین سازه		۱۳۰
400x300x52	B	۵۰	سندج	ناودیسراه		۱۳۱
400x300x63	B	۶	سندج	ناودیسراه		۱۳۲
450x600x84	B	۳۶		آذر سیماب		۱۳۳
500x400x99	B	۸		آذر سیماب		۱۳۴
400x250x52	B	۲۰		پیشتاز ساز البرز		۱۳۵
400x200x52	B	۲۲	شیراز	موسسه سازندگی فجر		۱۳۶
500x400x99	B	۲۸	تهران	موسسه شهید رجایی		۱۳۷
400x250x41	B	۶		سامان بیس		۱۳۸
400x200x41	B	۲۴		صنعت پل		۱۳۹
400x400x54	B	۱۴		هفت پیمان		۱۴۰
300x250x41	B	۲۰		هفت پیمان		۱۴۱
400x300x52	B	۱۱	میاندوآب	موسسه امین		۱۴۲
300x85	B	۶	میاندوآب	موسسه امین		۱۴۳
300x250x41	B	۷۲	اردکان	جهاد نصر یزد		۱۴۴
300x250x52	B	۱۲	اردکان	جهاد نصر یزد		۱۴۵
800x700x150	B	۴	شوشتر	دره ساز		۱۴۶
300x400x52	B	۸۸	رشت - امام زاده هاشم	طوس عامر		۱۴۷
150x150x20	U	۷۲	رشت - امام زاده هاشم	طوس عامر		۱۴۸
400x300x63	B	۳۲	اهواز	رامان		۱۴۹
400x250x52	B	۲۶	اهواز	رامان		۱۵۰



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

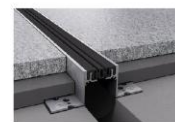
ابعاد نوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف	
400x250x41	B	۸۸	شیراز	سد و عمران پارس گستر	۱۳۸۹	۱۵۱	
400x300x63	B	۷۰		چتین قایا		۱۵۲	
250x150x30	B	۱۱		حران راه		۱۵۳	
400x250x41	B	۱۲		حران راه		۱۵۴	
400x250x52	B	۲۸	بومهن	روین سازه		۱۵۵	
400x400x54	B	۲۴	اصفهان	سیمین سپاهان		۱۵۶	
400x300x41	B	۸	خرم آباد	سنگبران		۱۵۷	
600x450x84	B	۳۶	ساری	آذر سیماب		۱۵۸	
500x400x84	B	۸	ساری	آذر سیماب		۱۵۹	
400x200x52	B	۱۶	ارومیه	پایدارسازان افشار ارومیه		۱۶۰	
400x250x41	B	۸	گرمسار	ره گستر نفت		۱۶۱	
800x334	B	۱۵		کانیو		۱۶۲	
700x295	B	۲۳		کانیو		۱۶۳	
1000x400x50	B	۲۰		کانیو		۱۶۴	
400x300x63	B	۲۸	شیراز	اساس		۱۶۵	
400x250x63	B	۵۶	شیراز	اساس		۱۶۶	
800x334	B	۱	کارخانه صنعتی نیکزاد	کارخانه صنعتی نیکزاد		۱۶۷	
700x295	B	۱	کارخانه صنعتی نیکزاد	کارخانه صنعتی نیکزاد		۱۶۸	
400x250x52	B	۳۶	اهواز	نصر میثاق		۱۶۹	
450x225x50	U	۲۴	اهواز	نصر میثاق		۱۷۰	
450x350x52	B	۵۰	اصفهان	سیمین سپاهان		۱۷۱	
400x400x54	B	۲	اصفهان	سیمین سپاهان		۱۷۲	
400x250x52	B	۷۰		شن سا ساوه		۱۷۳	
150x200x42	B	۴۴	ارومیه	موسسه امین		۱۷۴	
200x300x52	B	۴۴	ارومیه	موسسه امین		۱۷۵	
200x250x52	B	۴۴	ارومیه	موسسه امین		۱۷۶	
							۱۷۷
							۱۷۸
							۱۷۹
							۱۸۰



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

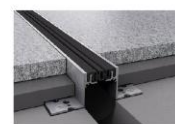
ابعاد نئوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
500x400x99	B	۴		شرکت بند	۱۳۹۰	۱۸۱
400x300x63	B	۴۲		شهید رجایی		۱۸۲
400x250x41	B	۱۶	پارسیان	سکاف		۱۸۳
800x700x110	B	۱۲		همدان		۱۸۴
600x450x114	B	۴		همدان		۱۸۵
400x200x52	B	۶۰	سیرجان	شرکت سرریگ بندر		۱۸۶
400x250x52	B	۱۰	سیرجان	شرکت سرریگ بندر		۱۸۷
400x250x41	B	۱		شرکت بند		۱۸۸
400x250x52	B	۱		شرکت بند		۱۸۹
500x400x99	B	۱۴		شهرداری کرمان		۱۹۰
500x400x99	B	۲۴	رشت	سازه های بتنی و فلزی گیلان		۱۹۱
400x250x52	B	۶۸	پارسیان	شرکت سکاف		۱۹۲
400x300x52	B	۸۵	دزفول - پل میان رود	کیان کار		۱۹۳
400x250x85	B	۴		شرکت بند		۱۹۴
400x300x52	B	۴۰	قزوین - رشت	شرکت طوس عامر		۱۹۵
400x250x41	B	۶	پل باکری	جنرال مکانیک		۱۹۶
400x300x63	B	۱۶	پل باکری	جنرال مکانیک		۱۹۷
400x300x85	B	۳	پل باکری	جنرال مکانیک		۱۹۸
400x300x74	B	۴	پل باکری	جنرال مکانیک		۱۹۹
400x300x52	B	۴۲	ایلام - جابر	شرکت بند سازان ایلام		۲۰۰
400x250x41	B	۱۲		شرکت ارم ساز قم		۲۰۱
450x350x52	B	۳۰		راهدار صنعت		۲۰۲
400x300x74	B	۷۲	رشت	سازه های بتنی و فلزی گیلان		۲۰۳
400x300x52	B	۱۲	کرج - محمدشهر	سامان بیس		۲۰۴
400x300x52	B	۱۰		منا راه		۲۰۵
400x300x52	B	۵۶	قزوین - رشت	طوس عامر		۲۰۶
400x300x74	B	۴۰		عمارت بایکان		۲۰۷
400x300x41	B	۸		ارومیه		۲۰۸
250x200x52	B	۱۴		خانه عمران راینده رود		۲۰۹
250x200x41	B	۲		خانه عمران راینده رود		۲۱۰



بالشتک نئوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

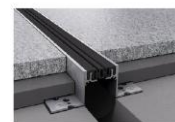
ابعاد نئوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
400x250x52	B	۱۰۰		سکاف	۱۳۹۰	۲۱۱
450x85	B	۴		ثامن الایمه		۲۱۲
350x85	B	۸		ثامن الایمه		۲۱۳
400x130	B	۴		ثامن الایمه		۲۱۴
400x70	B	۱۲		ثامن الایمه		۲۱۵
550x89	B	۱۲		ثامن الایمه		۲۱۶
400x300x41	B	۱		ایران شهر		۲۱۷
400x300x63	B	۸۴		یادگار امام		۲۱۸
800x700x150	B	۴		نصر اصفهان		۲۱۹
400x250x41	B	۱۴۴	همدان	اماکا		۲۲۰
300x200x30	B	۸	پل باکری	جنرال مکانیک		۲۲۱
400x300x52	B	۳۰		سامان بیس		۲۲۲
500x400x200	BS	۸		شهید محلاتی		۲۲۳
400x300x63	B	۴		بردا		۲۲۴
400x300x74	B	۱		عمارت بابکان		۲۲۵
400x250x52	B	۲۲		بنادر		۲۲۶
900x900x125	B	۴		نصیر عمران اریا		۲۲۷
400x300x52	B	۸۰		سید الشهدا		۲۲۸
400x250x41	B	۱۲۶		سورمه دژ		۲۲۹
500x600x54	B	۴	پل باکری	جنرال مکانیک		۲۳۰
400x300x85	B	۴	پل باکری	جنرال مکانیک		۲۳۱
300x200x63	B	۲۴۰		امید بتن		۲۳۲
450x350x52	B	۱۸		سازه گستر شادریان		۲۳۳
300x250x41	B	۱۲		معارف		۲۳۴
400x300x52	B	۱۲		معارف		۲۳۵
400x300x52	B	۴۰		صنعت پل		۲۳۶
400x300x52	B	۶	قم - رباط کریم	سامان بیس		۲۳۷
400x400x52	B	۶		عمران سازه جنوب		۲۳۸
400x300x52	B	۲		عمران سازه جنوب		۲۳۹
400x300x52	B	۱۰	قزوین - رشت	طوس عامر		۲۴۰



بالشکت نئوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

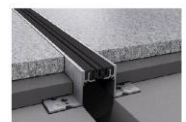
ابعاد نوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف	
600x500x144	B	۴		نصر اصفهان	۱۳۹۰	۲۴۱	
800x700x150	B	۸		نصر اصفهان		۲۴۲	
400x250x63	B	۲۴		تکنیک		۲۴۳	
400x300x41	B	۱۲		اتیه سازان شایان		۲۴۴	
400x300x41	B	۱۲		اتیه سازان شایان		۲۴۵	
400x250x41	B	۴		روین سازه		۲۴۶	
300x250x41	B	۴		پارتاک ارم		۲۴۷	
600x500x39	B	۲۰	پل باکری	جنرال مکانیک		۲۴۸	
500x400x54	B	۴	پل باکری	جنرال مکانیک		۲۴۹	
400x300x52	B	۲۶	کرج - محمد شهر	سامان بیس		۲۵۰	
400x300x52	B	۲۴		پردازش طرح سیراف		۲۵۱	
400x250x63	B	۲۲		سازه های پل		۲۵۲	
300x250x41	B	۲۴		پاز دشت		۲۵۳	
400x250x63	B	۲۸		کلان گستر ارومیه		۲۵۴	
250x200x30	B	۶		کلان گستر ارومیه		۲۵۵	
400x250x41	B	۸		فرایند انرژی و مدیریت		۲۵۶	
400x250x63	B	۸		فرایند انرژی و مدیریت		۲۵۷	
300x250x30	B	۸		شیراز		۲۵۸	
500x400x99	B	۸		نصیر عمران آریا		۲۵۹	
400x300x52	B	۸		فرایند انرژی و مدیریت		۲۶۰	
400x250x41	B	۴		فرایند انرژی و مدیریت		۲۶۱	
400x300x63	B	۴۴	رشت	سازه های بتنی و فلزی		۲۶۲	
400x300x74	B	۴	رشت	سازه های بتنی و فلزی		۲۶۳	
400x250x41	B	۲۴		جهاد توسعه خدمات زیر بنایی		۲۶۴	
400x250x63	B	۱۲		شهید رجایی		۲۶۵	
400x250x41	B	۱۲		فرآیند انرژی و مدیریت		۲۶۶	
400x300x52	B	۴۸	قزوین - رشت	متاراه		۱۳۹۱	۲۶۷
300x250x52	B	۱۲	گچساران	هفت پیمان			۲۶۸
400x300x52	B	۵۰	قزوین - رشت	طوس عامر	۲۶۹		
400x300x52	B	۱۴		روین سازه	۲۷۰		



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

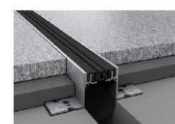
ابعاد نئوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
500x400x99	B	۳۶	تقاطع غیر همسطح قلی پور	سازه های بتنی و فلزی	۱۳۹۱	۲۷۱
500x400x99	B	۴	پل هشتم	دره ساز		۲۷۲
400x300x52	B	۱۶	پل هشتم	دره ساز		۲۷۳
400x300x52	B	۱	نمونه	انصار		۲۷۴
400x300x52	B	۱۲۸	میدان امام حسین	سامان بیس		۲۷۵
500x400x99	B	۲	پل زین الدین	موسسه شهید رجایی		۲۷۶
300x250x41	B	۳۲	منجیل	ساروج پل		۲۷۷
400x300x41	B	۵۲	شهریار - میدان سپاه	شاخص راه شهریار		۲۷۸
400x300x41	B	۲۴	همدان - ملایر	راه سازی و عمران ایران		۲۷۹
500x600x39	B	۱۶	پل آسیا	جنرال مکانیک		۲۸۰
500x400x54	B	۴	پل آسیا	جنرال مکانیک		۲۸۱
400x300x52	B	۹	جاده قدیم قم	توانکاران صنعت پیشرو		۲۸۲
400x300x52	B	۳۸	میدان امام حسین	سامان بیس		۲۸۳
400x300x41	B	۳۲	گرگان	سید الشهدا		۲۸۴
400x250x41	B	۸	چالوس	دی		۲۸۵
400x300x41	B	۴	شهریار - میدان سپاه	شاخص راه شهریار		۲۸۶
400x250x41	B	۴	کیش	کیش - معارف		۲۸۷
350x80	B	۱	ایران شهر	بعثت		۲۸۸
300x85	B	۸	ایران شهر	بعثت		۲۸۹
400x250x52	B	۷	ایران شهر	بعثت		۲۹۰
400x300x52	B	۹۶	پروژه راه آهن	موسسه شهید رجایی		۲۹۱
400x300x74	B	۱۶	پروژه راه آهن	موسسه شهید رجایی		۲۹۲
400x300x63	B	۲۸	تقاطع غیر همسطح قلی پور	سازه های بتنی و فلزی		۲۹۳
400x300x74	B	۲	تقاطع غیر همسطح قلی پور	سازه های بتنی و فلزی		۲۹۴
300x250x41	B	۴۸		سورمه دژ		۲۹۵
400x300x63	B	۳۲	ساوه	صنعت پل		۲۹۶
400x250x41	B	۱۲۰	قم - پل نعلبندان	اندیکو		۲۹۷
500x400x99	B	۶	ایران شهر	پل اصفهان		۲۹۸
300x250x41	B	۱۰		کیش		۲۹۹
500x400x99	B	۴	پل هشتم دزفول	دره ساز		۳۰۰



بالشتک نئوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

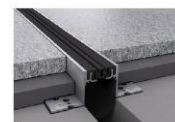
ابعاد نوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
450x350x84	B	۱۲		ایران شهر	۱۳۹۱	۳۰۱
450x350x52	B	۵۰		ایران شهر		۳۰۲
400x400x50	U	۱۰		ایران شهر		۳۰۳
300x200x70	U	۸		ایران شهر		۳۰۴
500x400x50	U	۸		ایران شهر		۳۰۵
550x84	B	۲		ایران شهر		۳۰۶
350x84	B	۶		ایران شهر		۳۰۷
600x235	BS	۳		ایران شهر		۳۰۸
600x235	BS	۳		ایران شهر		۳۰۹
700x250	B	۳		ایران شهر		۳۱۰
700x250	B	۳		ایران شهر		۳۱۱
700x250	B	۲		ایران شهر		۳۱۲
700x250	B	۲		ایران شهر		۳۱۳
450x350x52	B	۱۸	کارگاه طارم	سازه گستر شادیان		۳۱۴
500x96	BS	۸	بیمارستان شهدای تجریش	فرایند انرژی و مدیریت		۳۱۵
750x50	B	۱۲	بیمارستان شهدای تجریش	فرایند انرژی و مدیریت		۳۱۶
350x84	B	۲	پل زین الدین	شهید رجایی		۳۱۷
500x400x99	B	۳۹		ناودیسراه		۳۱۸
500x400x99	B	۱		ناودیسراه		۳۱۹
350x84	B	۱۶	پل اصفهانی	ایران شهر		۳۲۰
400x300x41	B	۲۵	سندج	سید الشهداء		۳۲۱
400x300x41	B	۱۶	قزوین - رشت	متاراه		۳۲۲
400x300x63	B	۲۴	قزوین - رشت	متاراه		۳۲۳
600x150	B	۸		تیراژ		۳۲۴
400x300x74	B	۲۴	تقاطع غیر همسطح قلی پور	سازه های بتنی و فلزی		۳۲۵
400x300x63	B	۱۲	تقاطع غیر همسطح قلی پور	سازه های بتنی و فلزی		۳۲۶
450x350x52	B	۸	همدان - ملایر	راه سازی و عمران ایران		۳۲۷
400x300x41	B	۸	چالوس	جنرال مکانیک		۳۲۸
450x129	B	۸	خ کارگر - کارگاه علی محمدی	اقلیم		۳۲۹
750x159	B	۴	خ کارگر - کارگاه علی محمدی	اقلیم		۳۳۰



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

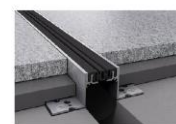
ابعاد نئوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
400x300x52	B	۲۰	قزوین - رشت	طوس عامر	۱۳۹۱	۳۳۱
400x300x63	B	۱۰۰	بومهن	روبن سازه		۳۳۲
400x300x52	B	۴۶		روبن سازه		۳۳۳
400x200x52	B	۳۶	اتوبان کرج - قزوین	روبن سازه		۳۳۴
400x250x41	B	۴۰	رشت	متاراه		۳۳۵
400x300x52	B	۳۶	همدان - ملایر	راهسازی و عمران ایران		۳۳۶
300x250x52	B	۳۶	هشتگرد	سپاسد		۳۳۷
450x350x52	B	۸	هشتگرد	سپاسد		۳۳۸
400x300x52	B	۴۲	ایلام - جابر	بند سازان ایلام	۱۳۹۲	۳۳۹
300x200x30	B	۴	پل آسیا	جنرال مکانیک		۳۴۰
300x200x63	B	۴	پل آسیا	جنرال مکانیک		۳۴۱
400x300x52	B	۳۶		آقای احتشامی		۳۴۲
400x200x52	B	۳۶	شیراز - سپیدان	سورمه دژ		۳۴۳
450x350x99	B	۶۰		ناودیسراه		۳۴۴
350x84	B	۳	همت-دوگاز (پروژه پژوهش)	شهید رجایی		۳۴۵
400x54	B	۱	همت-دوگاز (پروژه پژوهش)	شهید رجایی		۳۴۶
500x400x129	B	۶۴	راه آهن تهران - همدان	متاراه		۳۴۷
500x54	B	۲۰	قزوین - رشت	متاراه		۳۴۸
400x250x85	B	۲۰	قزوین - رشت	متاراه		۳۴۹
400x400x100	B	۶۰	قزوین - رشت	متاراه		۳۵۰
500x400x54	B	۲۰	قزوین - رشت	متاراه		۳۵۱
300x200x41	B	۱		شیراز		۳۵۲
400x300x41	B	۹۷	ارومیه پل امام علی	عمران و مسکن سازه پایدار		۳۵۳
300x200x63	B	۷۲	ارومیه پل امام علی	عمران و مسکن سازه پایدار		۳۵۴
400x300x41	B	۷۲	ارومیه تقاطع غیر همسطح میثم	عمران و تولیدی نیرو		۳۵۵
400x300x52	B	۲۴	ارومیه تقاطع غیر همسطح میثم	عمران و تولیدی نیرو		۳۵۶
300x200x63	B	۲۴	ارومیه تقاطع غیر همسطح میثم	عمران و تولیدی نیرو		۳۵۷
300x250x52	B	۴۹	ارومیه تقاطع غیر همسطح میثم	عمران و تولیدی نیرو		۳۵۸
400x200x52	B	۱۲	ارومیه تقاطع غیر همسطح میثم	عمران و تولیدی نیرو	۳۵۹	
300x200x41	B	۳۲	کرمان - شهر بابک	پی طاق	۳۶۰	



بالشتک نئوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

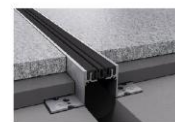
ابعاد نوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
400x200x52	B	۱۲	کرمان - شهر بابک	پی طاق	۱۳۹۲	۳۶۱
400x300x41	B	۲۰	منجیل	ساروج پل		۳۶۲
400x300x41	B	۸۸		سابتا		۳۶۳
300x200x41	B	۳۶		سابتا		۳۶۴
400x300x63	B	۲۸		داتیس		۳۶۵
400x300x52	B	۱۶		داتیس		۳۶۶
400x300x63	B	۵۵	شیراز	امید بتن		۳۶۷
300x200x41	B	۱	کرمان - شهر بابک	پی طاق		۳۶۸
400x200x52	B	۱	خ گلشهر	سکاف		۳۶۹
400x300x63	B	۸		بعثت		۳۷۰
400x300x52	B	۱۷		بعثت		۳۷۱
450x600x69	FL	۱۲		پل ابوذر		۳۷۲
400x300x74	B	۱۲	زنجان	جهاد نصر زنجان		۳۷۳
300x250x41	B	۲۲	مازندران - نشتارود	برخان گستر شمال		۳۷۴
300x250x41	B	۳۷	یزد - مهریز	فجر		۳۷۵
400x250x41	B	۳۷	یزد - مهریز	فجر		۳۷۶
400x300x52	B	۱۴	قزوین - رشت	طوس عامر		۳۷۷
400x300x63	B	۲۰	کمربندی امیرکبیر	شاخص راه شهریار		۳۷۸
400x200x52	B	۴۴	اهواز - اندیمشک	جهش راه جنوب		۳۷۹
300x250x41	B	۱۲	مجتمع سیتی ستر اصفهان	پرستیژ لند ایران		۳۸۰
400x300x52	B	۱۴		دزفول	۳۸۱	
800x700x150	B	۲	چالوس	جنرال مکانیک	۳۸۲	
400x300x74	B	۴۸	میاندوآب	سازه پایدار زنجان	۳۸۳	
400x300x85	B	۶	میاندوآب	سازه پایدار زنجان	۳۸۴	
400x700x150	B	۴	چالوس	جنرال مکانیک	۳۸۵	
500x400x63	B	۴	چالوس	جنرال مکانیک	۳۸۶	
350x84	B	۲	پروژه ثامن	شهید رجایی	۳۸۷	
300x200x41	B	۲۰	کرمانشاه	بنادر	۳۸۸	
400x250x41	B	۳۴	تبریز	فوزان	۳۸۹	
400x300x52	B	۴	راه آهن گرگان	سیدالشهدا	۳۹۰	



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

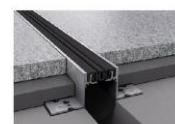
ابعاد نئوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف	
300x200x41	B	۴	راه آهن گرگان	سیدالشهدا	۱۳۹۳	۳۹۱	
400x300x41	B	۱۰	تبریز - زعفرانیه	بهساز پل		۳۹۲	
300x200x63	B	۱۴	نماینده شرکت	سازه های پل		۳۹۳	
400x300x52	B	۱۴	نماینده شرکت	سازه های پل		۳۹۴	
400x300x129	B	۳۲	پل آسیا	جنرال مکانیک		۳۹۵	
400x300x52	B	۴		دزفول		۳۹۶	
400x300x52	B	۸	رسالت - خ دردشت	داتیس		۳۹۷	
400x300x52	B	۱۴	نوشهر	هليله		۳۹۸	
400x300x63	B	۴۸	خمین	کالیس بتن		۳۹۹	
400x300x41	B	۲۴	الیگودرز - نیروگاه رودبار لرستان	معتبر		۴۰۰	
450x350x84	B	۲۶	کرمانشاه	ناودیسراه		۴۰۱	
300x250x41	B	۶۵	بابل	ردپارس		۴۰۲	
500x400x63	B	۴		آریا		۴۰۳	
400x300x52	B	۲۸	اصفهان	شمس عمران		۴۰۴	
400x300x85	B	۲	میاندوآب	سازه پایدار زنجان		۴۰۵	
400x300x41	B	۱۶	شیراز	هامن گستر شهر		۴۰۶	
300x200x63	B	۸۵	بابل	بتن ساز شمال		۴۰۷	
450x350x84	B	۳۰	کرمانشاه	ناودیسراه		۴۰۸	
450x350x84	B	۱۸۲		ناودیسراه		۱۳۹۴	۴۰۹
400x300x74	B	۱۶		اهرام یزد			۴۱۰
450x350x52	B	۱۸		سازه گستر شادیان	۴۱۱		
400x200x52	B	۵		رامان-بنیاد	۴۱۲		
400x300x63	B	۴		جهاد نصر مرکزی	۴۱۳		
400x300x63	B	۱۶		کالیس بتن	۴۱۴		
500x400x63	B	۸		پارکت	۴۱۵		
300x250x52	B	۹		بتن ساز شمال	۴۱۶		
300x250x52	B	۳۲		سازه سازان سمندگان	۴۱۷		
300x250x52	B	۳۲		سازه سازان سمندگان	۴۱۸		
400x300x52	B	۱۲		ستاد بازسازی عتبات عالیات کرمان	۴۱۹		
450x350x84	B	۱۰۰		ناودیسراه	۴۲۰		



بالشتک نئوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

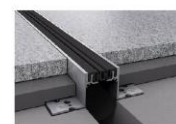
ابعاد نئوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
500x400x69	B	۱۲		ره پیرا	۱۳۹۴	۴۲۱
400x250x63	B	۱۶		سازه های پل		۴۲۲
400x300x52	B	۱۶		سازه های پل		۴۲۳
450x350x84	B	۱۵۰		ناودیسراه		۴۲۴
400x300x63	B	۱۲		سردشت		۴۲۵
300x250x41	B	۱۰		آباد بوم پارس		۴۲۶
600x500x69	B	۲۸		ناودیسراه		۴۲۷
400x250x41	B	۸		روین سازه		۴۲۸
300x200x41	B	۶		روین سازه		۴۲۹
400x200x52	B	۱۶	اردبیل	ساروج پل		۴۳۰
450x350x85	B	۸	کرمان	آباد گران رفاه بخش	۱۳۹۵	۴۳۱
600x450x84	B	۴	کرمان	آباد گران رفاه بخش		۴۳۲
400x300x63	B	۱۲	فارس	زرین دشت		۴۳۳
400x200x63	B	۱۰	فارس	زرین دشت		۴۳۴
400x200x52	B	۳۶	اردبیل	ساروج پل		۴۳۵
300x200x63	B	۶۰	قم	دی:پروژه قم		۴۳۶
400x300x85	B	۶۰	قم	دی:پروژه قم		۴۳۷
300x250x63	B	۱۴	فارس	زرین دشت		۴۳۸
400x250x52	B	۱۶	کرمانشاه	عمران بازی دراز		۴۳۹
300x200x41	B	۱۲	گرگان	بهساز پل		۴۴۰
300x350x20	U	۲۴	استان فارس - شهرستان فسا	زرین دشت	۴۴۱	
350x250x20	U	۲۴	استان فارس - شهرستان فسا	زرین دشت	۴۴۲	
800x1150x20	U	۶	استان فارس - شهرستان فسا	زرین دشت	۴۴۳	
300x1150x20	U	۱۲	استان فارس - شهرستان فسا	زرین دشت	۴۴۴	
400x1150x20	U	۶	استان فارس - شهرستان فسا	زرین دشت	۴۴۵	
250x1150x20	U	۱۲	استان فارس - شهرستان فسا	زرین دشت	۴۴۶	
400x300x74	B	۱۰	اردبیل	ساروج پل	۴۴۷	
400x300x52	B	۱۰	اردبیل	ساروج پل	۴۴۸	
300x200x52	B	۱۲	گرگان	بهساز پل	۴۴۹	
300x200x85	B	۲۵	زنجان	نصیر عمران آریا	۴۵۰	



بالشتک نئوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

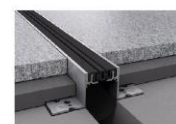
ابعاد نوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
400x250x63	B	۱۴	ساوه	سازه های پل	۱۳۹۵	۴۵۱
400x300x52	B	۱۴	ساوه	سازه های پل		۴۵۲
350x84	B	۱	تهران	نمایشگاه		۴۵۳
400x300x129	B	۱	تهران	جنرال مکانیک(خرازی)		۴۵۴
400x300x52	B	۵۴	رشت	آذررامان		۴۵۵
400x250x107	B	۱	کرج	رامان(میدان سپاه)		۴۵۶
400x300x52	B	۲۰	اردبیل	ساروج پل		۴۵۷
370x250x25	U	۳۲	کرج	آذررامان		۴۵۸
1050x500x25	U	۱۶	کرج	آذررامان		۴۵۹
1300x250x25	U	۱۶	کرج	آذررامان		۴۶۰
420x250x50	U	۱۶	کرج	آذررامان		۴۶۱
400x300x74	B	۷	زنجان	نصیر عمران آریا		۴۶۲
300x250x41	B	۱۴	میانه	روبن سازه		۴۶۳
400x350x69	B	۳۶	شهریار	شاخص راه شهریار		۴۶۴
500x600x84	B	۳	شهریار	شاخص راه شهریار		۴۶۵
400x500x84	B	۳	شهریار	شاخص راه شهریار		۴۶۶
400x300x107	B	۱۲	تهران	دانشگاه شریف		۴۶۷
400x250x52	B	۲۰	سیرجان	مانا		۴۶۸
400x300x52	B	۲۲	ایلام	بندسازان(ایلام)		۴۶۹
400x300x63	B	۱	ایلام	بندسازان(ایلام)		۴۷۰
400x300x74	B	۱	ایلام	بندسازان(ایلام)		۴۷۱
300x250x52	B	۱۶	اردبیل	ساروج پل		۴۷۲
400x250x52	B	۸	اردبیل	ساروج پل		۴۷۳
400x300x129	B	۴۸	تهران	رامان(ستول)		۴۷۴
650x110	B	۴	تهران	رامان(ستول)		۴۷۵
200x85	B	۴	تهران	رامان(ستول)		۴۷۶
600x500x129	B	۸	تهران	رامان(ستول)		۴۷۷
400x250x41	B	۲۴	کرج	نماینده شرکت رامان		۴۷۸
500x400x63	B	۱۰	کرمانشاه	ناودیسراه		۴۷۹
300x200x52	B	۸	تهران	خلخال دشت		۱۳۹۶



بالشتک نوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان

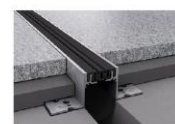
ابعاد نئوپرن	نوع	تعداد	پروژه	خریدار	سال	ردیف
400x300x74	B	۱۴	بو مهن	پل صنعت کارون	۱۳۹۶	۴۸۱
500x400x63	B	۴	بو مهن	پل صنعت کارون		۴۸۲
500x500x54	B	۲	کرج	شهرک ناز		۴۸۳
600x500x41	B	۲	کرج	شهرک ناز		۴۸۴
400x300x74	B	۶	کرمانشاه	جهادنصر		۴۸۵
750x250x50	U	۴	کرمانشاه	جهادنصر		۴۸۶
400x200x41	B	۱۰	قم	امتداد ایده برتر		۴۸۷
400x300x63	B	۳۲	خمین	کالیس بتن (خمین)		۴۸۸
400x300x52	B	۸	بروجرد	امید پارس		۴۸۹
300x250x63	B	۱۲	مازندران - نشتارود	ابنیه کاران دریا سر		۴۹۰
400x250x41	B	۳۲	اصفهان - شهرستان لنجان	شالو راهکار (باغ بهادران)		۴۹۱
400x300x63	B	۳۶	اردبیل	ساروج پل		۴۹۲
400x250x52	B	۶۴	اردبیل	ساروج پل		۴۹۳
300x250x63	B	۱۴	بابل	بتن ساز شمال		۴۹۴
400x300x63	B	۳۲	خوزستان - شهرستان شوش	پروژه خوزستان		۴۹۵
400x300x74	B	۴	خوزستان - شهرستان شوش	پروژه خوزستان		۴۹۶
400x300x41	B	۱	اردبیل	شرکت کویله		۴۹۷
400x300x41	B	۹	اردبیل	کویله		۴۹۸
400x300x63	B	۱۲	اردبیل	کویله		۴۹۹
400x300x41	B	۲۴	شهرستان اباده شهر سوغات	راهسازی ایران		۵۰۰



بالشتک نئوپرن و درز انبساط پل



پیش تنیدگی و پس تنیدگی



درز انبساط ساختمان