



مدل: آلمونیومی تا شو

ریل های عصایی از جنس لوله آلومینیومی با وزن کم و قابلیت جمع شوندگی امکان برپا شدن در هر محیط همواری را داشته و به صورت خودکار با فاصله چرخ های دالی هم محروم شوند. این ریل برای استفاده با دالی های سبک مانند دالی چابک و دوربین های سبک DV و HDV مناسب می باشد. علاوه بر ریل های مستقیم، ریل منحنی با زاویه $22/5$ درجه نیز به همراه مجموعه قابل ارائه می باشد.



مدل: لاستیکی

با ریل های لاستیکی تپر برای برپا کردن یک سیستم تراکینگ فقط چند ثانیه فاصله دارید. این ریل در هر محیط همواری گسترده شده و به دلیل انعطاف بالا به زوایای انحنای خاصی محدود نخواهد بود و هر مسیر دلخواهی را بوسیله آن می توانید طراحی کنید. به دلیل متغیر بودن فاصله دو ریل از یکدیگر این تجهیز برای راهروهای باریک پر پیچ و خم، مناسب می باشد. ریل لاستیکی با انواع دالی های سبک قابل استفاده می باشد ولی بهترین کارآئی را با دالی B-VTD دارد.



مدل: استیل

این ریل ها از آلیاژ ویژه ای با جنس استیل و روکش خامن ضد زنگ تولید می گردند. طراحی ریل استیل بر مبنای دقیق در دایره بودن و یکنواخت بودن آن متمرکز شده است.

عملیات پولیش کاری بر روی محصول نهایی، سطحی صاف و یکنواخت را به وجود می آورد که برای حرکتی نرم و بی مدا الزامی است. در عین حال ساختار ویژه و مقاومت اجزای ریل استیل به شکلی است که از آن می توان برای حرکت تجهیزات با وزن بالا مانند کرین نیز استفاده نمود. قطعات ارتباطی بین ریل در صورت ضدمه دیدن به راحتی قابل تعویض می باشند. اجزاء ریل استیل به نحوی طراحی شده اند که مداری حرکت دالی را به حداقل برساند.

ریل های استیل در سه اندازه $90, 160$ و 230 سانتی متر قابل ارائه می باشند.

