

فهرست محصولات اطفای حریق مورد تأیید سازمان آتش نشانی تهران - به روزرسانی ۹۹/۰۶/۰۱

سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران به منظور شفاف سازی و اطلاع رسانی عمومی، فهرست تجهیزات مورد پذیرش خود را با ذکر نام نمایندگی های رسمی و فعال منتشر می نماید. تجهیزاتی که در این فهرست نیستند و یا از مراکز دیگر تهیه می شوند مورد پذیرش این سازمان قرار نخواهد گرفت. لازم به توضیح است انتخاب محصول مناسب باید با توجه به اصول طراحی و مهندسی انجام شده لذا ممکن است انتخاب محصول نامناسب، منجر به خطا در عملکرد یک سیستم شود. مسئولیت احصاء اصالت کالا بر عهده خریداران و فروشندگان بوده و این سازمان هیچگونه مسئولیتی در این خصوص ندارد.

خلاصه اطلاعات

ردیف	نام شرکت	نوع تجهیز	توضیحات
۱
۲
۳
۴
۵
۶
۷
۸	هزارس	کیان آذران پاژ (بهسا)	ایران
۹
۱۰
۱۱
۱۲
۱۳
۱۴
۱۵
۱۶
۱۷
۱۸
۱۹
۲۰
۲۱
۲۲
۲۳
۲۴
۲۵
۲۶
۲۷
۲۸
۲۹
۳۰

فهرست محصولات اطفای حریق مورد تأیید سازمان آتش نشانی تهران - به روزرسانی ۹۸/۱۲/۱۵

سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران به منظور شفاف سازی و اطلاع رسانی عمومی، فهرست تجهیزات مورد پذیرش خود را با ذکر نام نمایندگی های رسمی و فعال منتشر می نماید. تجهیزاتی که در این فهرست نیستند و یا از مراکز دیگر تهیه می شوند مورد پذیرش این سازمان قرار نخواهد گرفت. لازم به توضیح است انتخاب محصول مناسب باید با توجه به اصول طراحی و مهندسی انجام شده لذا ممکن است انتخاب محصول نامناسب، منجر به خطا در عملکرد یک سیستم شود. مسئولیت احصاء اصالت کالا بر عهده خریداران و فروشندگان بوده و این سازمان هیچگونه مسئولیتی در این خصوص ندارد.

ردیف	نام محصول Product Name	نام تجاری Brand	کشور سازنده Country	شماره قطعه Part Number	تاییدیه Certificate	شماره تست Test Number	شماره تلفن Phone NC	شرکت نماینده Representatio
۱۷	اسپرینکلر - پایین زن - واکنش استاندارد (SR) - سایز ۲/۱ اینچ - دمای عملکرد ۶۸ درجه سانتی گراد - ضریب پاشش K=۵.۶ - بیشترین فشار کاری ۱۷۵psi	هارنس	ایران	HS-۱۰۰	استاندارد ملی ایران	۶۹۸۱۸۵۰۹۹	۲۲۶۵۳۸۱۲-۱۵	بهسا
۱۸	اسپرینکلر - پایین زن - واکنش استاندارد (SR) - سایز ۲/۱ اینچ - دمای عملکرد ۶۸ درجه سانتی گراد - ضریب پاشش K=۵.۶ - بیشترین فشار کاری ۱۷۵psi	هارنس	ایران	HS-۱۰۰	استاندارد ملی ایران	۶۹۸۱۸۵۰۹۹	۲۲۶۵۳۸۱۲-۱۵	بهسا
۱۹	اسپرینکلر - پایین زن - واکنش استاندارد (SR) - سایز ۲/۱ اینچ - دمای عملکرد ۶۸ درجه سانتی گراد - ضریب پاشش K=۵.۶ - بیشترین فشار کاری ۱۷۵psi	هارنس	ایران	HS-۱۰۰	استاندارد ملی ایران	۶۹۸۱۸۵۰۹۹	۲۲۶۵۳۸۱۲-۱۵	بهسا
۲۰	اسپرینکلر - پایین زن - واکنش استاندارد (SR) - سایز ۲/۱ اینچ - دمای عملکرد ۶۸ درجه سانتی گراد - ضریب پاشش K=۵.۶ - بیشترین فشار کاری ۱۷۵psi	هارنس	ایران	HS-۱۰۰	استاندارد ملی ایران	۶۹۸۱۸۵۰۹۹	۲۲۶۵۳۸۱۲-۱۵	بهسا
۲۱	اسپرینکلر - پایین زن - واکنش استاندارد (SR) - سایز ۲/۱ اینچ - دمای عملکرد ۶۸ درجه سانتی گراد - ضریب پاشش K=۵.۶ - بیشترین فشار کاری ۱۷۵psi	هارنس	ایران	HS-۱۰۰	استاندارد ملی ایران	۶۹۸۱۸۵۰۹۹	۲۲۶۵۳۸۱۲-۱۵	بهسا
۲۲	اسپرینکلر - پایین زن - واکنش استاندارد (SR) - سایز ۲/۱ اینچ - دمای عملکرد ۶۸ درجه سانتی گراد - ضریب پاشش K=۵.۶ - بیشترین فشار کاری ۱۷۵psi	هارنس	ایران	HS-۱۰۰	استاندارد ملی ایران	۶۹۸۱۸۵۰۹۹	۲۲۶۵۳۸۱۲-۱۵	بهسا
۲۳	اسپرینکلر - پایین زن - واکنش استاندارد (SR) - سایز ۲/۱ اینچ - دمای عملکرد ۶۸ درجه سانتی گراد - ضریب پاشش K=۵.۶ - بیشترین فشار کاری ۱۷۵psi	هارنس	ایران	HS-۱۰۰	استاندارد ملی ایران	۶۹۸۱۸۵۰۹۹	۲۲۶۵۳۸۱۲-۱۵	بهسا
۲۴	اسپرینکلر - پایین زن - واکنش استاندارد (SR) - سایز ۲/۱ اینچ - دمای عملکرد ۶۸ درجه سانتی گراد - ضریب پاشش K=۵.۶ - بیشترین فشار کاری ۱۷۵psi	هارنس	ایران	HS-۱۰۰	استاندارد ملی ایران	۶۹۸۱۸۵۰۹۹	۲۲۶۵۳۸۱۲-۱۵	بهسا
۲۵	اسپرینکلر - پایین زن - واکنش استاندارد (SR) - سایز ۲/۱ اینچ - دمای عملکرد ۶۸ درجه سانتی گراد - ضریب پاشش K=۵.۶ - بیشترین فشار کاری ۱۷۵psi	هارنس	ایران	HS-۱۰۰	استاندارد ملی ایران	۶۹۸۱۸۵۰۹۹	۲۲۶۵۳۸۱۲-۱۵	بهسا