

محافظت در برابر مایعات و مواد شیمیایی

غوطه وری



بوتیل / ویتون

BU VB

مدل	جنس آستر	حالت سرآستین	طرح مشت	رنگ	ضخامت (به میلیمتر)	سایز EN	طول (به میلیمتر)	بسته بندی
۳۸-۵۱۴	بدون پرز	لبه برگشته	زبر	مشکی	۰/۳۵	۷، ۸، ۹، ۱۰، ۱۱	۳۵۰	۳۶ جفت در یک کارتن که هر کدام به صورت جداگانه ای بسته بندی شده اند
۳۸-۵۲۰					۰/۵۰	۷، ۸، ۹، ۱۰	۳۵۰	
۳۸-۶۲۸					۰/۷۰	۹، ۱۰	۳۵۰	

توضیحات

- دستکشهای ChemTek بدون کاهش انعطاف پذیری و راحتی، بهترین مقاومت را در برابر قوی ترین مواد شیمیایی فراهم می کنند.
- ChemTek butyl ۳۸-۵۱۴، ۳۸-۵۲۰ محافظت بسیار خوبی را در برابر الکتروکودها، کتونها، استرها و اسیدهای معدنی غلیظ فراهم می کنند.
- دستکشهای ChemTek Viton/butyl ۳۸-۶۲۸ محافظت بسیار خوبی در برابر هیدروکربنهای چربی دار، هالوژن دار و بودار (بنزن، تولوئن، زایلین) و نیز اسیدهای معدنی غلیظ فراهم می کنند.
- دستکشهای ChemTek بسیار انعطاف پذیرند و سرعت عمل بسیاری بالایی را ایجاد می کنند. دارای شکل ظاهری دست هستند و کمی انحنای دارند تا به راحتی پوشیده شوند و بتوان با آنها به خوبی اشیا را در دست گرفت.
- فاقد پروتئین های لاستیک هستند یعنی هیچ حساسیت پوستی به واسطه لاستیک ایجاد نمی شود. AQL 1.5 (EN374) •

دارای حداکثر محافظت در برابر مواد شیمیایی خطرناک

صنایع اصلی



بهترین کاربردها

- صنایع شیمیایی
- تهیه و فراوری مواد شیمیایی
- تصفیه بنزین و روغن
- صنعت چاپ
- اتومبیل و ماشین سازی
- OEM
- کار در معدن
- صنایع فضایی
- تاثیر بلایای طبیعی



۳۸-۵۱۴

38-514:1000
38-520:2010

EN388



EN374

BK
EN374

38-628

2101
EN388

EN374

DFL
EN374

دسته سوم