





# **Kleurcode**

3065 luo geel/grijs



## **Samenstelling**



55% Protex/44% Co/ 1% Antistatic



310 GR/M<sup>2</sup>



38 - 68 + Maatwerk



#### **Normeringen**

- **EN ISO 11611 A1 klasse-1**
- **TOTAL SECTION 11612 A1 B1 C1 D0 E1 F1**
- 互 EN 1149-5
- **I** EN 13034 Type 6
- **☆** IEC 61482-2
- **EN 471: 2003 klasse-2**

### **Toepassing**

gas- & petrochemie industrie • openbare nutsvoorzieningen • contractanten • elektriciteitsmaatschappijen

Modellen eigen aan Bel-Confect, mogen niet gekopieerd worden







### AKAGI: hivis multi safewerkvest (inherent vlamvertragend)

- Inherent vlamvertragende werkjack met flexibele pasvorm
- Verstelbare lendenband
- Sluiting d.m.v. nylon YKK® spiraalrits onder pat
- 2 borstzakken met veiligheidsklep en verborgen drukknoopsluiting
- 2 ruime opgezette kantzakken met veiligheidsklep en verborgen drukknoopsluiting
- Ingezette mouwen extra versteviging op de schouders en ellebogen
- Comfort rugplooien (voor een betere bewegingsvrijheid)
- Aansluitbare polsbanden d.m.v. kunststof drukknopen
- Hoogwaardige vlamvertragende reflecterende striping (5cm) 2 x rond het lichaam en 2 x rond mouwen (conform EN471 klasse- 2)
- Bestand tegen 50 industriële wasbeurten en huiswas
- Normeringen: ▼ EN ISO 11611 A1 klasse-1 ▼ EN ISO 11612 A1 B1 C1 D0 E1 F1 ▼ EN 1149-5
  - ■ EN 13034 Type 6 △ IEC 61482-2 ■ EN 471: 2003 klasse-2
- Vest + broek Adwa combinatie = EN 471 klasse-3
- Vest + bretelbroek Agua combinatie = EN 471 klasse-3

