

### WJP O AP L (786 763)

Arm-Protektor (Set) für Schutzanzug gegen Hochdruckwasserstrahl.

- Erhöhter Schutz vor Schnitt- und Stichverletzungen
- Reflektoren für bessere Sichtbarkeit
- Silberner Druckknopf – Starthilfe für den Knöpfvorgang



Typ Art.-Nr.	WJP O AP L 786 763
Hochdruckfest	≤ 1000bar
Größe	52 (L)
Material	Gewebe aus Para-Aramid mit Polymerbeschichtung
Ausführung	Atmungsaktiv und wasserdicht (Klasse 3 nach EN 343)
Normen / Prüfgrundsatz	EN 343, EN 13034 (Typ 6), GS-IFA-P15
Prüfparameter gemäß GS-IFA-P15	Flachstrahldüse Typ B
– Abstand (Düse – Prüfmusteroberfläche)	7,5cm
– Winkel (Hochdruckwasserstrahl)	15°
– Geschwindigkeit (Vorschub)	0,5m/s
– Wassermenge (Hochdruckwasserstrahl)	22l/min
– Druck (Hochdruckwasserstrahl)	1200bar*
Gewicht	1 Pa/Stk
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62113390
GTIN (EAN)	4013364365322
VPE	1 Pa