

APG 9 (785 797)

- Hervorragende Passform durch speziellen Handschuhschnitt
- Gute Feinfühligkeit durch weiches Leder an der Handschuhinnenseite
- Hoher Tragekomfort durch Einsatz von atmungsaktiven Materialien



Abbildung unverbindlich



Abbildung unverbindlich

Typ Art.-Nr.	APG 9 785 797
Direkte Einwirkenergie (E_{io})	(Klasse 2 / 7 kA, 500 ms) 423 kJ / m ²
Erweiterte direkte Einwirkenergie (E_{io})	(Klasse 2*) 1050 ... 1390 kJ / m ²
Lichtbogenenergie (W_{arc})	318 kJ
ATPV-Wert	32,8 cal / cm ²
Gesamtlänge	320 mm
Stulpenlänge	100 mm
Größe (International)	9 (L)
Material Handschuhinnenfläche	Rindvollleder silikonisiert
Material Handschuhrücken	Interlock-Strickware 100% Kevlar®
Material Nähfaden	Kevlar®
Norm	Box-Test nach IEC 61482-1-2, ATPV-Test nach IEC 61482-1-1, DIN EN 388, DIN EN 407
Gewicht	169 g/Pa
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	42032910
GTIN (EAN)	4013364124936
VPE	1 Pa

*) In Anlehnung an IEC 61482-1-2 wurde der Abstand des Prüflings von 300 mm auf 150 mm verringert.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.