

APG 8 (785 796)

- Excelente ajuste del guante gracias a su corte especial
- Buena sensibilidad al tacto gracias a la superficie interna de cuero blando
- Alto grado de confort gracias al material utilizado en su confección



Fotografía no vinculante



Fotografía no vinculante

Tipo	APG 8
Art. Nr.	785 796
Energía incidente directa (después del Box Test: clase 2) (E_{io})	427 kJ / m ²
Energía del arco eléctrico (W_{arc})	320 kJ
Valor ATPV	32,8 cal / cm ²
Longitud total	310 mm
Longitud de la manga	100 mm
Tamaño (internacional)	8 (M)
Material del interior del guante	cuero de vaca, siliconado
Material del dorso del guante	género de punto interlock, 100% de Kevlar®
Material del hilo	Kevlar®
Normativa	Box Test según IEC 61482-1-2, prueba ATPV según IEC 61482-1-1, DIN EN 388, DIN EN 407
Peso	163 g/Pa
Número aduanero (Nomenclatura Combinada EU)	42032910
GTIN	4013364124912
UPE	1 Pa

*) La distancia del objeto en ensayo se ha reducido de 300 mm a 150 mm de acuerdo con IEC 61482-1-2.

Queda reservado el derecho a introducir modificaciones, en cuanto a la redacción, contenidos técnicos e información relativa a medidas, pesos y materiales en función de los avances de la técnica. Las fotografías no son vinculantes.