

APG XT 9 (785 832)

- Doskonałe dopasowanie dzięki specjalnemu krojowi rękawic
- Dobra czułość dotykowa dzięki miękkiej skórze po wewnętrznej stronie rękawicy
- Wysoki komfort noszenia dzięki zastosowaniu oddychających materiałów



Ilustracje nie są wiążące

Finden Sie die richtige Größe für den perfekten Sitz Ihrer Persönlichen Schutzausrüstung DEHNcare.
Find the right size to get the perfect fit with your DEHNcare personal protective equipment.



Handschuh - Größe ermitteln (cm):

Verwenden Sie ein Maßband, um den Handumfang an den Knöcheln (ohne Daumen) zu messen. Ihre Hand sollte geöffnet sein und die Finger zusammen liegen.

Glove - Determine size (cm):

Please use a tape measure to measure the circumference of your hand at the knuckles (without the thumb). Your hand should be open with the fingers together.

	DEHNcare APG XT - normale Stulpe (cm) / DEHNcare APG XT - normal gauntlet (cm)							DEHNcare APG XT - lange Stulpe (cm) / DEHNcare APG XT - long gauntlet (cm)						
	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13
Bestellgröße / Ordering size	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
Gesamtlänge / Total length	330	335	340	350	355	360	365	410	420	430	435	440	445	450
Stulpenlänge / Gauntlet length	140	140	140	140	140	140	140	230	230	230	230	230	230	230
Handumfang / Hand circumference	205	220	240	250	265	270	280	205	220	240	250	265	270	280

Ilustracje nie są wiążące

Typ	APG XT 9
Nr kat.	785 832
Klasa ochrony przed łukiem elektrycznym (test z użyciem komory probierczej 7 kA / 0,5 s - jednobiegunowy)	APC 2 150
Energia łuku elektrycznego (APC 2 150) (W_{arc} lub W_{LBP})	320 kJ
Arc Rating – ATPV (Open Arc Test)	40 cal / cm ²
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 4
Długość całkowita	340 mm
Długość mankietu	140 mm
Rozmiar (międzynarodowy)	9 (L)
Materiał, wnętrze rękawicy	Skóra bydlęca licowa silikonowana
Materiał, wierzch rękawicy	Dzianina interlock 100% Kevlar®
Materiał, nici	Kevlar®
Norma	GS-ET 42-2, ASTM F2675, EN 388, EN 407
Waga	1 Pa/szt.
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	42032910
GTIN (EAN)	4013364486171
Jed. Op.	1 Pa

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.