

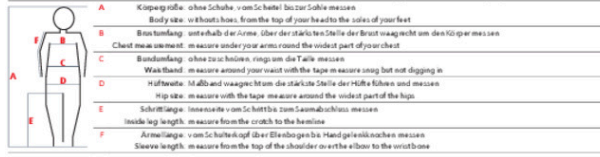
APT 56 (785 784)



Abbildung unverbindlich

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.

Schutzkleidung - So können Sie richtig Maßnahmen (cm) / Protective clothing - How to take your measurements (cm)



DEHNcare ArcClassic - Jacke und Hose / Jacket and trousers DEHNcare ArcClassic - Mantel / Coat

Herren - Normalgrößen (cm) / Standard men's sizes (cm)											
Besitzgröße / Ordering size	40	48	50	52	54	56	58	60/62	64/66	68/70	72/74
	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	M	L	XL	2XL
Körpergröße / Body size	165-177	168-180	171-183	174-186	176-188	178-190	180-192	172-185	178-185	182-189	184-191
Brustumfang / Chest measurement	92-95	96-100	101-103	104-107	108-111	112-115	116-119	96-103	104-111	112-119	120-127
Bundumfang / Waistband	79-82	83-86	87-90	91-94	95-98	99-102	103-107	-	-	-	-
Hüftweite / Hip size	104	106	112	116	120	124	128	-	-	-	-
Schrittlänge / Inside leg length	83.5	84.5	85.5	86	86.5	87	87.5	-	-	-	-
Ärmellänge / Sleeve length	69.5	70.2	70.8	71.4	72	72.6	73.2	71	73	75	77

Abbildung unverbindlich

- Kniepolster und Hosenträger im Lieferumfang
- Innenliegende Eingriffstaschen für Kniepolster
- Verstellbarer Gürtel

Typ	APT 56
Art.-Nr.	785 784
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie (W _{arc} oder W _{LBP})	320 kJ
Erweiterte Lichtbogenenergie (W _{arc} oder W _{LBP}) (in Anlehnung an Box-Test)	630 kJ
Arc Rating – ATPV (Open Arc Test)	29,2 cal / cm ²
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 3
Größe (International)	56 (XXL)
Material außen	Rindvollleder silikonisiert, Interlock-Strickware 100% Kevlar
Material innen	100% Baumwolle
Material Nähfaden	100% Kevlar
Norm	IEC 61482-2, EN ISO 14116
Gewicht	1,73 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	42031000
GTIN (EAN)	4013364149564
VPE	1 Stk.

Bei sehr starken Verschmutzungen besteht die Möglichkeit, in einer Lederreinigung, die Hose trocken zu reinigen.

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