

APC 64 66 (785 759)

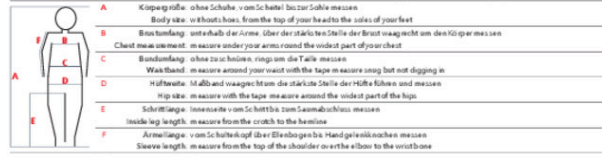


Abbildung unverbindlich

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 Maßnehmen (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	76/78
	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	M	L	XL	2XL	3XL
Körpergröße / Body size	165-177	165-180	171-183	178-186	178-188	178-190	180-192	172-180	178-185	182-189	186-191	190-197
Brustumfang / Chest measurement	92-95	96-100	101-103	104-107	108-111	112-115	116-119	96-100	104-111	112-119	120-127	128-135
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	79

- Stützender Stehkragen
- mit Klett- und Reißverschluss

Typ	APC 64 66
Art.-Nr.	785 759
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
EuroTest PIP001 (10 kA / 1 s – dreipolig)	Ja
Arc Rating – ATPV (Open Arc Test)	33,1 cal / cm ²
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 3
Größe (International)	64 / 66 (3XL)
Material außen	Rindvollleder silikonisiert, Interlock-Strickware 100% Kevlar
Material innen	100% Baumwolle
Material Nähfaden	100% Kevlar
Norm	IEC 61482-2, EN ISO 14116
Gewicht	3,28 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	42031000
GTIN (EAN)	4013364329362
VPE	1 Stk.

Bei sehr starken Verschmutzungen besteht die Möglichkeit, in einer Lederreinigung, den Mantel 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.