



NEU APJ OD OG 68 (787 804)



Abbildung unverbindlich

Finden Sie die richtige Größe für den perfekten Sitz Ihrer persönlichen Schutzwestung DEHNcare



DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor

Größe	150	155	160	165	170	175	180	185	190
Brustweite	104	109	114	119	124	129	134	139	144
Ärmellänge	56	58	60	62	64	66	68	70	72
Handgelenklänge	17,5	18,0	18,5	19,0	19,5	20,0	20,5	21,0	21,5
Handgelenkbreite	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Ärmelweite	42	44	46	48	50	52	54	56	58
Ärmelweite (mit Manschette)	40	42	44	46	48	50	52	54	56
Handgelenkweite	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54
Ärmelweite (mit Manschette)	38	40	42	44	46	48	50	52	54

Abbildung unverbindlich

Typ	APJ OD OG 68
Art.-Nr.	787 804 <small>neu</small>
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie (W _{arc} oder W _{LEP})	320 kJ
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	16 cal / cm ² *)
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm ²
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 2
Material	Modacryl (40%), Viskose (59%), Antistatika (1%), PU Membrane: Meta-Aramid Knitting (100%)
Flächengewicht	300 g/m ²
Material Nähfaden	Kevlar (100%)
Norm	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 20471, EN 13034, EN ISO 13688, EN ISO 11611
Hauptfarbe	fluoreszierend orange
Zweitfarbe	grau
Reißverschluss	rot
Größe (International)	68 (4XL/5XL)
Design-Code	JOORGRRE0000P0000
Gewicht	980 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62033911
GTIN (EAN)	4013364491519
VPE	1 Stk.

*) Oberstoff nach Vorbehandlung

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