

NEU APT OD OG 66 (787 853)



Abbildung unverbindlich

Funktion für die schützende Wirkung der Schutzkleidung (Schutzkleidung) ist die Funktion, die durch die Schutzkleidung erreicht wird.

Abbildung unverbindlich

DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor

Größe	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Ärmellänge	52	54	56	58	60	62	64
Ärmelweite	28	30	32	34	36	38	40
Ärmelweite	28	30	32	34	36	38	40
Ärmelweite	28	30	32	34	36	38	40
Ärmelweite	28	30	32	34	36	38	40
Ärmelweite	28	30	32	34	36	38	40
Ärmelweite	28	30	32	34	36	38	40
Ärmelweite	28	30	32	34	36	38	40
Ärmelweite	28	30	32	34	36	38	40
Ärmelweite	28	30	32	34	36	38	40

Typ	APT OD OG 66
Art.-Nr.	787 853
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	330 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)	66 (4XL)
Design-Code	TOORGRRE0000P0
Gewicht	880 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62034911
GTIN (EAN)	4013364491854
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.