

APT OD OG 90 (787 870)



Finden Sie die richtige Größe für den perfekten Sitz Ihrer Persönlichen Schutzausrüstung DEHNcare
 Bitte die Größe nach dem unten gegebenen Maßband für Herren verwenden.
 Bitte die Größe nach dem unten gegebenen Maßband für Damen verwenden.

DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor

Herren - Körpergröße (cm) / Körpergewicht (kg)

Größe	160	165	170	175	180	185	190	195	200
160	160	165	170	175	180	185	190	195	200
165	165	170	175	180	185	190	195	200	205
170	170	175	180	185	190	195	200	205	210
175	175	180	185	190	195	200	205	210	215
180	180	185	190	195	200	205	210	215	220
185	185	190	195	200	205	210	215	220	225
190	190	195	200	205	210	215	220	225	230
195	195	200	205	210	215	220	225	230	235
200	195	200	205	210	215	220	225	230	235

Damen - Körpergröße (cm) / Körpergewicht (kg)

Größe	150	155	160	165	170	175	180	185	190
150	150	155	160	165	170	175	180	185	190
155	155	160	165	170	175	180	185	190	195
160	160	165	170	175	180	185	190	195	200
165	165	170	175	180	185	190	195	200	205
170	170	175	180	185	190	195	200	205	210
175	175	180	185	190	195	200	205	210	215
180	180	185	190	195	200	205	210	215	220
185	185	190	195	200	205	210	215	220	225
190	185	190	195	200	205	210	215	220	225

Maßbild APT OD OG 90

Typ	APT OD OG 90
Art.-Nr.	787 870
Norm	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 20471, EN 13034, EN ISO 13688, EN ISO 11611
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie (W _{arc} oder W _{LBp})	320 kJ
Material	Modacryl (40%), Viskose (59%), Antistatika (1%), PU Membrane: Meta-Aramid Knitting (100%)
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	16 cal / cm ² *)
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm ²
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 2
Flächengewicht	330 g/m ²
Material Nähfaden	Kevlar (100%)
Hauptfarbe	fluoreszierend orange
Zweitfarbe	grau
Reißverschluss	rot
Größe (International)	90 (XS-L)

Stammdaten	
Nettogewicht	930.000 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62034911
GTIN (EAN)	4013364491960
VPE	1 ST

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

*) Oberstoff nach Vorbehandlung