

# APD OD YE 68 (787 944)



Illustrations sans engagement

**Fachbereich für die Prüfung der Schutzkleidung des Herstellers DEHN**

**Einleitung:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.1 Beschreibung:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.2 Zweck:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.3 Anwendungsbereich:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.4 Normen:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.5 Prüfverfahren:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.6 Ergebnisse:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.7 Zusammenfassung:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**DEHNcare ArcFit Outdoor / Outdoor**

**Einleitung:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.1 Beschreibung:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.2 Zweck:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.3 Anwendungsbereich:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.4 Normen:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.5 Prüfverfahren:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.6 Ergebnisse:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

**1.7 Zusammenfassung:** Die hier beschriebene Schutzkleidung ist für die Verwendung in der Elektrotechnik vorgesehen.

Illustrations sans engagement

<b>Type</b>	<b>APD OD YE 68</b>
<b>Référence</b>	<b>787 944</b>
Classe de protection contre les arcs flash (Box Test 7 kA / 0,5 s – unipolaire)	APC 2
Énergie des arcs flash (W <sub>ARC</sub> ou W <sub>LBP</sub> )	320 kJ
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	16 cal / cm <sup>2</sup> *)
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm <sup>2</sup>
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 2
Matériau	modacrylique (40%), viscose (59%), agents antistatiques (1%), PU, membrane : méta-aramide (100%)
Poids superficiel	300 g/m <sup>2</sup>
Matériau, fil à coudre	Kevlar (100%)
Norme	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 20471, EN 13034, EN ISO 13688, EN ISO 11611
Couleur principale	jaune fluoescant
Couleur secondaire	gris
Fermeture éclair	rouge
Taille (internationale)	68 (4XL/5XL)
Poids	1,93 kg
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	62034331
GTIN (Numéro EAN)	4013364516557
UC	1 pièce(s)

\*) Tissu du dessus après pré-traitement

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.