

APD OD YE F 38 (788 019)



Abbildung unverbindlich

Abbildung unverbindlich

Fachzeile für die richtige Größe für den persönlichen Schutz vor elektrischer Schweißschmelze (EN 60909)

Einflussfaktoren: - In Kombination mit richtigem Maßnehmen (EN 60909) - Keine Verkleidung - Keine Verkleidung - Keine Verkleidung - Keine Verkleidung

1 Körpergröße (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

2 Brustweite (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

3 Oberarmweite (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

4 Hüftweite (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

5 Tailleweite (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

6 Hüftweite (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

7 Beinlänge (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

8 Beinlänge (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

9 Beinlänge (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

10 Beinlänge (ohne Schuhe) - Nur für Männer (ohne Schuhe)

DEHNcare ArcFit Outdoor / Outdoor

Stoffe: Schutzstoffe (EN 60909) / Materialwerte (EN 60909)

Material	EN 60909 (A)	EN 60909 (B)	EN 60909 (C)	EN 60909 (D)	EN 60909 (E)	EN 60909 (F)	EN 60909 (G)	EN 60909 (H)	EN 60909 (I)	EN 60909 (J)	EN 60909 (K)	EN 60909 (L)	EN 60909 (M)	EN 60909 (N)	EN 60909 (O)	EN 60909 (P)	EN 60909 (Q)	EN 60909 (R)	EN 60909 (S)	EN 60909 (T)	EN 60909 (U)	EN 60909 (V)	EN 60909 (W)	EN 60909 (X)	EN 60909 (Y)	EN 60909 (Z)
Körpergröße	160	165	170	175	180	185	190	195	200	205	210	215	220	225	230	235	240	245	250	255	260	265	270	275	280	285
Brustweite	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200	205
Oberarmweite	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75	77	79	81	83	85
Hüftweite	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
Tailleweite	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75
Hüftweite	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
Beinlänge	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108	110	112	114	116	118	120

Typ	APD OD YE F 38
Art.-Nr.	788 019
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie (W _{arc} oder W _{LBP})	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 gelb
Zweitfarbe	grau
Reißverschluss	rot
Größe (International)	38 (M)
Gewicht	1.100 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62034331
GTIN (EAN)	4013364517448
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.