

**NEU APJ ID F 56 (787 641)**



Abbildung unverbindlich

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



**DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor**

**Größen-Tabelle**

Größe	XS	S	M	L	XL	XXL
Bustweite	86-90	91-95	96-100	101-105	106-110	111-115
Ärmellänge	64-66	67-69	70-72	73-75	76-78	79-81
Ärmelumfang	30-31	32-33	34-35	36-37	38-39	40-41
Ärmelumfang	24-25	26-27	28-29	30-31	32-33	34-35
Ärmelumfang	20-21	22-23	24-25	26-27	28-29	30-31
Ärmelumfang	18-19	20-21	22-23	24-25	26-27	28-29
Ärmelumfang	16-17	18-19	20-21	22-23	24-25	26-27
Ärmelumfang	14-15	16-17	18-19	20-21	22-23	24-25
Ärmelumfang	12-13	14-15	16-17	18-19	20-21	22-23
Ärmelumfang	10-11	12-13	14-15	16-17	18-19	20-21
Ärmelumfang	8-9	10-11	12-13	14-15	16-17	18-19
Ärmelumfang	6-7	8-9	10-11	12-13	14-15	16-17
Ärmelumfang	4-5	6-7	8-9	10-11	12-13	14-15
Ärmelumfang	2-3	4-5	6-7	8-9	10-11	12-13
Ärmelumfang	0-1	2-3	4-5	6-7	8-9	10-11
Ärmelumfang	-	0-1	2-3	4-5	6-7	8-9
Ärmelumfang	-	-	0-1	2-3	4-5	6-7
Ärmelumfang	-	-	-	0-1	2-3	4-5
Ärmelumfang	-	-	-	-	0-1	2-3
Ärmelumfang	-	-	-	-	-	0-1
Ärmelumfang	-	-	-	-	-	-

Abbildung unverbindlich

<b>Typ</b>	<b>APJ ID F 56</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>787 641 <small>neu</small></b>
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie ( $W_{arc}$ oder $W_{LEP}$ )	320 kJ
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	18 cal / cm <sup>2</sup> *)
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm <sup>2</sup>
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 2
Material	Baumwolle (52%), Modacryl (22%), Viskose (19%), Para-Aramid (6%), Antistatika (1%)
Flächengewicht	450 g/m <sup>2</sup>
Material Nähfaden	Kevlar (100%)
Norm	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 13688, EN ISO 11611, EN 17353
Hauptfarbe	grau
Zweitfarbe	schwarz
Reißverschluss	rot
Größe (International)	56 (4XL)
Design-Code	JIGRBLRE0000P0000
Gewicht	960 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62033210
GTIN (EAN)	4013364490451
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.