


**NEU APJ ID F 40 (787 633)**



Abbildung unverbindlich

Bitte für die richtige Größe für den jeweiligen Körperbau (Abweichung 10%) wählen.  
Für die richtige Größe beachten Sie die Angaben im DEHNcare geschützten Bereich.



Größe	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Breite Brust	102	110	118	126	134	142	150
Brustumfang	106	114	122	130	138	146	154
Ärmellänge	66	68	70	72	74	76	78
Ärmelumfang	34	36	38	40	42	44	46
Ärmellänge (mit Hand)	66	68	70	72	74	76	78
Ärmelumfang (mit Hand)	34	36	38	40	42	44	46
Handgelenksbreite	18	18	18	18	18	18	18
Handgelenksumfang	32	32	32	32	32	32	32
Handgelenksumfang (mit Hand)	32	32	32	32	32	32	32
Handgelenksumfang (mit Hand)	32	32	32	32	32	32	32
Handgelenksumfang (mit Hand)	32	32	32	32	32	32	32
Handgelenksumfang (mit Hand)	32	32	32	32	32	32	32

DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor

Größe: XS S M L XL XXL XXXL

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): 40 (M/L)

Design-Code: JIGRLRE0000P0000

Gewicht: 960 g

Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU): 62033210

GTIN (EAN): 4013364490376

VPE: 1 Stk.

Abbildung unverbindlich

Typ	APJ ID F 40
Art.-Nr.	787 633
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)	40 (M/L)
Design-Code	JIGRLRE0000P0000
Gewicht	960 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62033210
GTIN (EAN)	4013364490376
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.