

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



Abbildung unverbindlich

Abbildung unverbindlich

**Für die Arc-Rating-Klasse ist die geschätzte EN 60950-1-Schmelzwärmeleistung (W<sub>arc</sub>) zu berücksichtigen.**

**Für die Light- und die Gold- und Silber-Klassen sind die geschätzten W<sub>arc</sub> (Wärmeleistung) zu berücksichtigen.**

**Einzelwerte (EN 1070):**  
 - **Material:** Unterliegende Schutzkleidung muss aus nicht brennbarem Material bestehen.  
 - **Abbildung:** Abbildung des Körpers mit den verschiedenen Messstellen.  
 - **Normierung:** Die Angabe ist in % (Prozent) angegeben, wobei die Angabe für die Brust (Chest) die wichtigste ist.  
 - **Hersteller:** Herstellername und -adresse.  
 - **Produkt:** Produktname und -nummer.  
 - **Wärmeleistung (W<sub>arc</sub>):** Angabe in kW/m<sup>2</sup>.  
 - **Wärmeleistung (W<sub>arc</sub>):** Angabe in kcal/cm<sup>2</sup>.  
 - **Wärmeleistung (W<sub>arc</sub>):** Angabe in cal/cm<sup>2</sup>.  
 - **Wärmeleistung (W<sub>arc</sub>):** Angabe in J/cm<sup>2</sup>.  
 - **Wärmeleistung (W<sub>arc</sub>):** Angabe in kJ/cm<sup>2</sup>.  
 - **Wärmeleistung (W<sub>arc</sub>):** Angabe in MJ/cm<sup>2</sup>.

**DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor**

**Normen: Normen (EN) / Hersteller (EN)**

Hersteller	EN 1070	EN 1071	EN 1072	EN 1073	EN 1074	EN 1075	EN 1076	EN 1077	EN 1078	EN 1079	EN 1080
DEHN	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080

**Normen: Eigenschaften / Merkmale (EN)**

Eigenschaft	EN 1070	EN 1071	EN 1072	EN 1073	EN 1074	EN 1075	EN 1076	EN 1077	EN 1078	EN 1079	EN 1080
Material	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080

**Normen: Eigenschaften / Merkmale (EN) / Hersteller (EN)**

Hersteller	EN 1070	EN 1071	EN 1072	EN 1073	EN 1074	EN 1075	EN 1076	EN 1077	EN 1078	EN 1079	EN 1080
DEHN	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080

Typ	APJ ID F 56
Art.-Nr.	787 641 <sup>NEU</sup>
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie (W <sub>arc</sub> oder W <sub>LEP</sub> )	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.