

NEU APT ID 26 (787 664)



Abbildung unverbindlich

Abbildung unverbindlich

Funktion: Die reflektierende Linie ist ein Hinweis für den Rettungsdienst bei Unfällen im Dunkeln.

Für die Lichtbogenprüfung ist die folgende Tabelle zu verwenden:

Stärke	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1. Distanz (m)	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,2	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	15,0	20,0	25,0	30,0	40,0	50,0	60,0	80,0	100,0	120,0	150,0	200,0	250,0	300,0
2. Energie (kJ)	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8	1,0	1,2	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	15,0	20,0	25,0	30,0	40,0	50,0	60,0	80,0	100,0	120,0	150,0	200,0	250,0	300,0
3. ATPV (cal/cm²)	10	12	15	18	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	100	120	150	200	250	300	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000	2500	3000	3000
4. ELIM (cal/cm²)	10	12	15	18	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	100	120	150	200	250	300	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000	2500	3000	3000

DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor

Normen: EN 61482-2, EN ISO 11612, EN ISO 1149-5, EN ISO 13688, EN ISO 11611, EN 17353

Typ	APT ID 26
Art.-Nr.	787 664 <small>NEU</small>
Störlichtbogenschutzklasse (Box-Test 7 kA / 0,5 s – einpolig)	APC 2
Lichtbogenenergie (W _{arc} oder W _{LBP})	320 kJ
Arc Rating – ATPV (Open Arc)	18 cal / cm ² ^{*)}
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm ²
PPE Category (NFPA 70E)	PPE 2
Material	Baumwolle (52%), Modacryl (22%), Viskose (19%), Para-Aramid (6%), Antistatika (1%)
Flächengewicht	450 g/m ²
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)	26 (M/L-K)
Design-Code	TIGRBLRE0000P0
Gewicht	1.020 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62034211
GTIN (EAN)	4013364490550
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.