

NEU APT OD OG 24 (787 862)



Abbildung unverbindlich

DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor

Normen - Stichwörter (EN) / Material nach EN (EN)

Normen - Stichwörter (EN)	Material nach EN (EN)
EN 1073-2	30
EN 1073-3	40
EN 1073-4	50
EN 1073-5	60
EN 1073-6	70
EN 1073-7	80
EN 1073-8	90
EN 1073-9	100
EN 1073-10	110
EN 1073-11	120
EN 1073-12	130
EN 1073-13	140
EN 1073-14	150
EN 1073-15	160
EN 1073-16	170
EN 1073-17	180
EN 1073-18	190
EN 1073-19	200
EN 1073-20	210
EN 1073-21	220
EN 1073-22	230
EN 1073-23	240
EN 1073-24	250
EN 1073-25	260
EN 1073-26	270
EN 1073-27	280
EN 1073-28	290
EN 1073-29	300
EN 1073-30	310
EN 1073-31	320
EN 1073-32	330
EN 1073-33	340
EN 1073-34	350
EN 1073-35	360
EN 1073-36	370
EN 1073-37	380
EN 1073-38	390
EN 1073-39	400
EN 1073-40	410
EN 1073-41	420
EN 1073-42	430
EN 1073-43	440
EN 1073-44	450
EN 1073-45	460
EN 1073-46	470
EN 1073-47	480
EN 1073-48	490
EN 1073-49	500
EN 1073-50	510
EN 1073-51	520
EN 1073-52	530
EN 1073-53	540
EN 1073-54	550
EN 1073-55	560
EN 1073-56	570
EN 1073-57	580
EN 1073-58	590
EN 1073-59	600
EN 1073-60	610
EN 1073-61	620
EN 1073-62	630
EN 1073-63	640
EN 1073-64	650
EN 1073-65	660
EN 1073-66	670
EN 1073-67	680
EN 1073-68	690
EN 1073-69	700
EN 1073-70	710
EN 1073-71	720
EN 1073-72	730
EN 1073-73	740
EN 1073-74	750
EN 1073-75	760
EN 1073-76	770
EN 1073-77	780
EN 1073-78	790
EN 1073-79	800
EN 1073-80	810
EN 1073-81	820
EN 1073-82	830
EN 1073-83	840
EN 1073-84	850
EN 1073-85	860
EN 1073-86	870
EN 1073-87	880
EN 1073-88	890
EN 1073-89	900
EN 1073-90	910
EN 1073-91	920
EN 1073-92	930
EN 1073-93	940
EN 1073-94	950
EN 1073-95	960
EN 1073-96	970
EN 1073-97	980
EN 1073-98	990
EN 1073-99	1000

Abbildung unverbindlich

Typ	APT OD OG 24
Art.-Nr.	787 862
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	330 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 orange
Zweitfarbe	grau
Reißverschluss	rot
Größe (International)	24 (S-K)
Design-Code	TOORGRRE0000P0
Gewicht	850 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	62034911
GTIN (EAN)	4013364491892
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.