

APT OD YE 60 (785 367)



Ilustracje nie są wiążące

Ilustracje nie są wiążące

Funkcje (nie należy łączyć z innymi funkcjami):

- 1. Ochrona przed ciepłem, przed promieniami UV
- 2. Ochrona przed zimnem, przed wiatrem
- 3. Ochrona przed wodą, przed wilgocią
- 4. Ochrona przed rozrywaniem, przed przetarciem
- 5. Ochrona przed odkształcaniem, przed rozciąganiem
- 6. Ochrona przed przetarciem, przed rozrywaniem
- 7. Ochrona przed odkształcaniem, przed rozciąganiem
- 8. Ochrona przed przetarciem, przed rozrywaniem
- 9. Ochrona przed odkształcaniem, przed rozciąganiem
- 10. Ochrona przed przetarciem, przed rozrywaniem
- 11. Ochrona przed odkształcaniem, przed rozciąganiem
- 12. Ochrona przed przetarciem, przed rozrywaniem
- 13. Ochrona przed odkształcaniem, przed rozciąganiem
- 14. Ochrona przed przetarciem, przed rozrywaniem
- 15. Ochrona przed odkształcaniem, przed rozciąganiem
- 16. Ochrona przed przetarciem, przed rozrywaniem
- 17. Ochrona przed odkształcaniem, przed rozciąganiem
- 18. Ochrona przed przetarciem, przed rozrywaniem
- 19. Ochrona przed odkształcaniem, przed rozciąganiem
- 20. Ochrona przed przetarciem, przed rozrywaniem

DEHNcare ArcFit / Outdoor

Wymiary (wzrost / waga / ciężar):

Wzrost	Waga	Ciężar
165	55	1.2
170	60	1.3
175	65	1.4
180	70	1.5
185	75	1.6
190	80	1.7
195	85	1.8
200	90	1.9
205	95	2.0
210	100	2.1
215	105	2.2
220	110	2.3
225	115	2.4
230	120	2.5
235	125	2.6
240	130	2.7
245	135	2.8
250	140	2.9
255	145	3.0
260	150	3.1
265	155	3.2
270	160	3.3
275	165	3.4
280	170	3.5
285	175	3.6
290	180	3.7
295	185	3.8
300	190	3.9
305	195	4.0
310	200	4.1
315	205	4.2
320	210	4.3
325	215	4.4
330	220	4.5
335	225	4.6
340	230	4.7
345	235	4.8
350	240	4.9
355	245	5.0
360	250	5.1
365	255	5.2
370	260	5.3
375	265	5.4
380	270	5.5
385	275	5.6
390	280	5.7
395	285	5.8
400	290	5.9
405	295	6.0
410	300	6.1
415	305	6.2
420	310	6.3
425	315	6.4
430	320	6.5
435	325	6.6
440	330	6.7
445	335	6.8
450	340	6.9
455	345	7.0
460	350	7.1
465	355	7.2
470	360	7.3
475	365	7.4
480	370	7.5
485	375	7.6
490	380	7.7
495	385	7.8
500	390	7.9
505	395	8.0
510	400	8.1
515	405	8.2
520	410	8.3
525	415	8.4
530	420	8.5
535	425	8.6
540	430	8.7
545	435	8.8
550	440	8.9
555	445	9.0
560	450	9.1
565	455	9.2
570	460	9.3
575	465	9.4
580	470	9.5
585	475	9.6
590	480	9.7
595	485	9.8
600	490	9.9
605	495	10.0
610	500	10.1
615	505	10.2
620	510	10.3
625	515	10.4
630	520	10.5
635	525	10.6
640	530	10.7
645	535	10.8
650	540	10.9
655	545	11.0
660	550	11.1
665	555	11.2
670	560	11.3
675	565	11.4
680	570	11.5
685	575	11.6
690	580	11.7
695	585	11.8
700	590	11.9
705	595	12.0
710	600	12.1
715	605	12.2
720	610	12.3
725	615	12.4
730	620	12.5
735	625	12.6
740	630	12.7
745	635	12.8
750	640	12.9
755	645	13.0
760	650	13.1
765	655	13.2
770	660	13.3
775	665	13.4
780	670	13.5
785	675	13.6
790	680	13.7
795	685	13.8
800	690	13.9
805	695	14.0
810	700	14.1
815	705	14.2
820	710	14.3
825	715	14.4
830	720	14.5
835	725	14.6
840	730	14.7
845	735	14.8
850	740	14.9
855	745	15.0
860	750	15.1
865	755	15.2
870	760	15.3
875	765	15.4
880	770	15.5
885	775	15.6
890	780	15.7
895	785	15.8
900	790	15.9
905	795	16.0
910	800	16.1
915	805	16.2
920	810	16.3
925	815	16.4
930	820	16.5
935	825	16.6
940	830	16.7
945	835	16.8
950	840	16.9
955	845	17.0
960	850	17.1
965	855	17.2
970	860	17.3
975	865	17.4
980	870	17.5
985	875	17.6
990	880	17.7
995	885	17.8
1000	890	17.9
1005	895	18.0
1010	900	18.1
1015	905	18.2
1020	910	18.3
1025	915	18.4
1030	920	18.5
1035	925	18.6
1040	930	18.7
1045	935	18.8
1050	940	18.9
1055	945	19.0
1060	950	19.1
1065	955	19.2
1070	960	19.3
1075	965	19.4
1080	970	19.5
1085	975	19.6
1090	980	19.7
1095	985	19.8
1100	990	19.9
1105	995	20.0

Typ Nr kat.	APT OD YE 60 785 367
Arc fault protection class (box test 7 kA / 0.5 s – single-pole)	APC 2
Arc energy (W _{arc} or 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	Modacrylic (40%), viscose (59%), static inhibitors (1%), PU membrane: meta-armid knitting (100%)
Weight per unit area	300 g/m ²
Material (sewing thread)	Kevlar (100%)
Standard	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 20471, EN 13034, EN ISO 13688, EN ISO 11611
Primary colour	fluorescent yellow
Secondary colour	grey
Zipper	red
Size (international)	60 (2XL)
Design code	TOYEGRRE0000P0
Waga	775 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	62034911
GTIN (EAN)	4013364452237
Jed. Op.	1 szt.

*) Tkanina zewnętrzna po wstępnej obróbce

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.