

NEW APT ID 114 (787 676)



Ilustracje nie są wiążące

Ilustracje nie są wiążące

Bitte für die richtige Größe für den persönlichen Schutzeinsatz lesen!
Please read the size chart for the correct personal protective equipment!

Einzelmaße (in cm) / Individual measurements (in cm)

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50									
1	165	170	175	180	185	190	195	200	205	210	215	220	225	230	235	240	245	250	255	260	265	270	275	280	285	290	295	300	305	310	315	320	325	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400	405	410	415	420	425	430	435	440	445	450

DEHNcare ArcFit Indoor / Outdoor

Einzelmaße (in cm) / Individual measurements (in cm)

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50									
1	165	170	175	180	185	190	195	200	205	210	215	220	225	230	235	240	245	250	255	260	265	270	275	280	285	290	295	300	305	310	315	320	325	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400	405	410	415	420	425	430	435	440	445	450

Typ	APT ID 114
Nr kat.	787 676
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)	18 cal / cm ² *)
Arc Rating – ELIM (Open Arc)	13 cal / cm ²
PPE category (NFPA 70E)	PPE 2
Material	Cotton (52%), modacrylic (22%), viscose (19%), para-aramid (6%), static inhibitors (1%)
Weight per unit area	450 g/m ²
Material (sewing thread)	Kevlar (100%)
Standard	IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN 1149-5, EN ISO 13688, EN ISO 11611, EN 17353
Primary colour	grey
Secondary colour	black
Zipper	red
Size (international)	114 (XL/2XL-L)
Design code	TIGRBLRE0000P0
Waga	1.080 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	62034211
GTIN (EAN)	4013364490666
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.