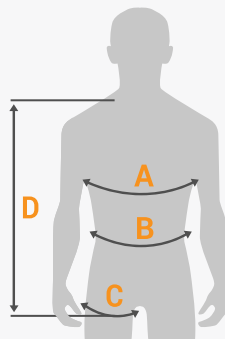
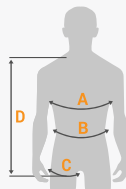


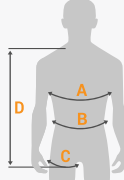
MODEL	NORMA				ROZMIAR	WYMIARY				Punkty zaczepowe	140 kg	Dopuszczone do pracy w strefach zagrożenia wybuchem	Odporność na działanie płomienia zgodna z EN 358 P.4.1.5.	Waga (g)
	EN 361	EN 358	EN 813	EN 1497		obwód klatki piersiowej A (cm)	obwód pasa B (cm)	obwód uda C (cm)	długość torsu D (cm)					
P 01					M-XL	60-120	-	50-70	55-75	1				640
					XXL	75-150	-	60-85	65-85					660
P 01B	●				M-XL	60-120	-	50-70	55-80	1				650
					XXL	75-140	-	60-85	65-95					670
P 01S	●				M-XL	60-120	-	50-70	55-75	1		●		690
					XXL	75-150	-	60-85	65-85					710
P 02	●	●			M-XL	60-120	90-115	50-70	55-75	2		●		1050
					XXL	75-150	100-135	60-85	65-85					1150
P 02S	●	●			M-XL	60-120	90-115	50-70	55-75	2		●		1100
					XXL	75-150	100-135	60-85	65-85					1200
P 03	●				M-XL	60-120	-	50-70	55-75	2	●	●		690
					XXL	75-150	-	60-85	65-85					700
P 03AL	●				M-XL					2				670
					XXL									680
P 03S	●				M-XL	60-120	-	50-70	55-75	2		●		730
					XXL	75-150	-	60-85	65-85					740
P 05	●	●			M-XL	60-120	90-115	50-70	55-75	3	●	●		1120
					XXL	75-150	100-135	60-85	65-85					1220
P 05S	●	●			M-XL	60-120	90-115	50-70	55-75	3		●		1160
					XXL	75-150	100-135	60-85	65-85					1260
P 10	●				M-XL	75-120	-	50-80	55-80	1		●		870
					XXL	80-140	-	75-95	65-95					900
P 10A	●				M-XL					1				920
					XXL									1000
P 10F	●				M-XL					3				1000
					XXL									1050
P 10R	●			●	M-XL					3		●		1460
					XXL									1600
P 10R HV	●			●	M-XL					3				
					XXL									



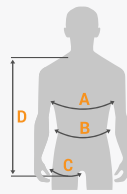
MODEL	NORMA				ROZMIAR	WYMIARY				Punkty zaczepowe	140 kg	Dopuszczone do pracy w strefach zagrożenia wybuchem	Odporność na działanie płomienia zgodna z EN 358 P.4.1.5.	Waga (g)
	EN 361	EN 358	EN 813	EN 1497		obwód klatki piersiowej A (cm)	obwód pasa B (cm)	obwód uda C (cm)	długość torsu D (cm)					
P 11	●				M-XL					2		●		1100
					XXL									1150
P 11C	●				M-XL					2		●		1100
					XXL									1200
P 12PRO	●				M-XL					1		●		1115
					XXL									1165
P 14R	●				M-XL	75-120	-	50-80	55-80	1				1600
					XXL	80-140	-	75-95	65-95					1720
P 15E	●				M-XL					1				1220
					XXL									1290
P 16	●		●		M-XL					2				1360
					XXL									1430
P 20	●	●			M-XL	75-120	90-120	50-80	55-80	2		●		1350
					XXL	80-140	100-130	75-95	65-95					1450
P 20C	●			●	M-XL					2				1600
					XXL									1690
P 22PRO	●	●			M-XL					2		●		1450
					XXL									1550
P 30	●				M-XL	75-120	-	50-80	55-80	2	●	●		1010
					XXL	80-140	-	75-100	65-95					1080
P 30A	●				M-XL					2				1135
					XXL									1205
P 30C	●				M-XL					2		●		1100
					XXL									1180
P 30E	●				M-XL					2		●		1235
					XXL									1305
P 30EC	●				M-XL					2		●		1305
					XXL									1395
P 30HV+	●				M-XL	75-120	-	50-80	55-80	2				1000
					XXL	80-140	-	75-100	65-95					1060



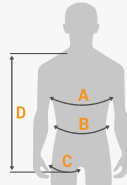
MODEL	NORMA				ROZMIAR	WYMIARY				Punkty zaczepowe	140 kg	Dopuszczone do pracy w strefach zagrożenia wybuchem	Odporność na działanie promienia zgodna z EN 358 P.4.1.5.	Waga (g)
	EN 361	EN 358	EN 813	EN 1497		obwód klatki piersiowej A (cm)	obwód pasa B (cm)	obwód uda C (cm)	długość torsu D (cm)					
P 30N	●				M-XL	75-120	-	50-80	55-80	2	●	●	●	1030
					XXL	80-140	-	75-100	65-95					1090
P 30NX	●			●	M-XL	75-120	-	50-80	55-80	2	●	●	●	1065
					XXL	80-140	-	75-100	65-95					1115
P 32PRO	●				M-XL					2		●		1650
					XXL									1750
P 33EL	●				M-XL	75-120	-	50-70	55-75	2				1500
					XXL	80-140	-	65-90	65-85					1660
P 34EL	●				M-XL	75-120	-	60-75	55-75	1				1600
					XXL	80-140	-	65-90	65-85					1700
P 35	●				M-XL	75-120	-	50-70	55-75	2				1150
					XXL	80-140	-	65-90	65-85					1200
P 35C	●				M-XL					2				1220
					XXL									1270
P 35CR	●			●	M-XL					3	●			1395
					XXL									1475
P 35CR HV	●			●	M-XL					2				
					XXL									
P 35E	●				M-XL					2				1220
					XXL									1270
P 36	●				M-XL	75-120	-	50-70	55-75	2				1080
					XXL	80-140	-	65-90	65-85					1130
P 36AL	●				M-XL					2				1065
					XXL									1135
P 36C	●				M-XL					2				1100
					XXL									1160
P 37	●				M-XL					1				1270
					XXL									1420
P 37C	●				M-XL					1				1330
					XXL									1470
P 37CR	●			●	M-XL					2				1495
					XXL									1655
P 37R	●			●	M-XL					2				1435
					XXL									1595



MODEL	NORMA				WYMIARY				Punkty zaczepowe	140 kg	Dopuszczone do pracy w strefach zagrożenia wybuchem	Odporność na działanie płomienia zgodna z EN 358 P.4.1.5.	Waga (g)	
	EN 361	EN 358	EN 813	EN 1497	ROZMIAR	obwód klatki piersiowej A (cm)	obwód pasa B (cm)	obwód uda C (cm)						długość torsu D (cm)
P 39	●				M-XL					2				1380
					XXL									1520
P 39C	●				M-XL					2				1445
					XXL									1585
P 39CR	●			●	M-XL					3				1610
					XXL									1760
P 39R	●			●	M-XL					3				1550
					XXL									1690
P 40	●				M-XL	75-120	-	50-80	55-80	2				1050
					XXL	80-140	-	75-95	65-95					1200
P 40A	●				M-XL					2				1260
					XXL									1310
P 40C	●				M-XL					2				1090
					XXL									1240
P 40HV	●				M-XL					2				
					XXL									
P 42	●	●			M-XL	75-120	90-120	50-80	55-80	3		●		1530
					XXL	80-140	100-130	75-95	65-95					1750
P 42HV	●	●			M-XL					3				
					XXL									
P 50	●	●			M-XL	75-120	90-120	50-80	55-80	3	●	●		1640
					XXL	80-140	100-130	75-100	65-95					1790
P 50HV+	●	●			M-XL					3				1460
					XXL									1600
P 50NX	●	●			M-XL					3	●	●	●	1685
					XXL									1755
P 50N ISOL	●	●			M-XL					3	●	●	●	1690
					XXL									1790
P 51E	●	●			M-XL	75-120	90-120	50-80	55-80	3		●		1945
					XXL	80-140	100-140	75-100	65-95					2080
P 51E ISOL	●	●			M-XL	75-120	90-120	50-80	55-80	3		●		2105
					XXL	80-140	100-140	75-100	65-95					2240
P 52PRO	●	●			M-XL					3		●		1650
					XXL									1750



MODEL	NORMA				ROZMIAR	WYMIARY				Punkty zaczepowe	140 kg	Dopuszczone do pracy w strefach zagrożenia wybuchem	Odporność na działanie płomienia zgodna z EN 358 P.4.1.5.	Waga (g)
	EN 361	EN 358	EN 813	EN 1497		obwód klatki piersiowej A (cm)	obwód pasa B (cm)	obwód uda C (cm)	długość torsu D (cm)					
P 56	•	•			M-XL					3			1500	
					XXL									1640
P 56AL2	•	•			M-XL					3			2380	
					XXL									2510
P 56C	•	•			M-XL					3			1530	
					XXL									1670
P 58C	•	•			M-XL					3			2030	
					XXL									2210
P 60	•	•			M-XL	75-120	90-120	55-70	55-80	3	•		1720	
					XXL	80-140	100-130	65-80	65-95					1870
P 60E	•	•			M-XL	75-120	90-120	55-70	55-80	3	•		1880	
					XXL	80-140	100-130	65-80	65-95					1960
P 61	•	•			M-XL	75-120	90-120	55-70	55-80	3	•		1880	
					XXL	80-140	100-130	65-80	65-95					1960
P 61C	•	•			M-XL					3			2105	
					XXL									2265
P 61E	•	•			M-XL	75-120	90-120	55-70	55-80	3	•		1880	
					XXL	80-140	100-130	65-80	65-95					1960
P 61EC	•	•			M-XL					3			2105	
					XXL									2265
P 62EC	•	•			M-XL					3			2370	
					XXL									2490
P 70	•	•	•		M-XL	75-120	80-130	50-70	55-75	3	•		1660	
					XXL	80-140	120-150	70-90	65-85					1760
P 70C	•	•	•		M-XL					4	•		1660	
					XXL									1760
P 71	•	•	•		M-XL	75-120	80-130	50-70	55-75	4			1660	
					XXL	80-140	120-150	70-90	65-85					1760
P 71C	•	•	•		M-XL					4	•		1720	
					XXL									1820
P 71CR	•	•	•	•	M-XL					5	•	•	1780	
					XXL									1890
P 71E	•	•	•		M-XL					4	•		1720	
					XXL									1820



MODEL	NORMA				WYMIARY				Punkty zaczepowe	140 kg	Dopuszczone do pracy w strefach zagrożenia wybuchem	Odporność na działanie płomienia zgodna z EN 358 P.4.1.5.	Waga (g)	
	EN 361	EN 358	EN 813	EN 1497	ROZMIAR	obwód klatki piersiowej A (cm)	obwód pasa B (cm)	obwód uda C (cm)						długość torsu D (cm)
P 73	●	●	●		M-XL					4	●			1780
					XXL									1890
P 80	●	●	●		M-XL	75-120	85-110	50-70	55-75	4				1720
					XXL	80-140	90-130	70-90	65-85					1800
P 80E	●	●	●		M-XL	75-120	85-110	50-70	55-75	4	●	●		1780
					XXL	80-140	90-130	70-90	65-85					1860
P 80E ISOL	●	●	●		M-XL					4				1800
					XXL									1920
P 81	●	●	●		M-XL	75-120	80-120	50-75	55-75	4	●			1890
					XXL	80-140	90-140	70-90	65-85					1980
P 81D	●	●	●		M-XL					4				1810
					XXL									1900
P 86R	●	●		●	M-XL					4	●			1820
					XXL									1960
P 87R	●	●		●	M-XL					4	●			2540
					XXL									2750
P 87R HV	●	●	●		M-XL					4				
					XXL									
P 90	●	●	●		M-XL					4	●	●		1950
					XXL									2030
P 90C	●	●	●		M-XL					4	●			1950
					XXL									2030