



CENTRUM BHP I P.POŻ.

Katalog 2017 / 2018





HEŁM DO PIASKOWANIA RES-2, RES-3, RES-4

Przeznaczony do ochrony osób na stanowiskach do obróbki strumieniowo ścierniej, tzw. piaskowanie i śrutowanie. Zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 271 hełmy muszą być kompletowane z układem regulującym ilość dopływającego powietrza oddechowego. CE Kat. III EN 271



Hełm ReS-2



Hełm ReS-3



Hełm ReS-4

ZESTAW KLIMATYZACYJNY RES-KL

Przeznaczony do podgrzewania lub chłodzenia powietrza w ochronach dróg oddechowych zasilanych z instalacji uzdatnionego sprężonego powietrza.



RĘKAWICE DO PIASKOWANIA PÓWLEKANE PCW

Wykonane z bawełny powlekanej, w części ochraniającej dłoń nie posiadają szwów. Długi rękaw wykonany z tkaniny pyłoszczelnej obszytej materiałem powlekanym PCW zapewnia ochronę całego przedramienia.



FARTUCH WYMIENNY HEŁMU

Stanowi ochronę klatki piersiowej i pleców podczas piaskowania. Zastosowanie razem z hełmami ReS.





RĘCZNIKI FROTTE

O wymiarach 50 x 100 cm lub 70 x 140 cm i inne. Bawełna (100%) w różnych kolorach i wzorach.



PREPARATY DO HIGIENY W PRACY

Pasty BHP i żele do mycia rąk.



ŚRODKI HIGIENY OSOBISTEJ ORAZ KOSMETYKI PIELĘGNACYJNE

Mydła toaletowe, kremy ochronne i pielęgnacyjne oraz inne środki higieny osobistej.





DYWANIKI I CHODNIKI ELEKTROIZOLACYJNE

Ochrona przed porażeniem prądem, badane pod napięciem probierczym sinusoidalnym o wartości skutecznej 20 kV w czasie 1 minuta.

Wymiary:

- dywanik 0,75 x 0,75 m
- chodnik 1,0 x 8 (max) m.



PÓŁBUTY ELEKTROIZOLACYJNE DIELEKTRYK, WZ. 03

Dodatkowy sprzęt ochronny do pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych o napięciu do 20 KV prądu przemiennego. Obuwie powinno być stosowane jako nakładane na obuwie wewnętrzne. CE kat. III. PN EN-50321:2002



RĘKAWICE ELEKTROIZOLACYJNE ELSEC

Rękawice elektroizolacyjne z wysokogatunkowego lateksu, serii ELSEC do ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym. Produkowane są w pięciu klasach napięciowych: 00, 0, 1, 2, 3. Rękawice pięciopalcowe, o anatomicznym kształcie. CE kat. III. Dopuszczenie WUG: "b" i "c" - niebezpieczeństwo wybuchu metanu, "A" i "B" - niebezpieczeństwo wybuchu pyłu węglowego.



RZUTKA RATOWNICZA

Z liną polipropylenową długości 25 m, stosowana w ratownictwie wodnym.



KOŁO RATUNKOWE Z RZUTKĄ LUB BEZ

Stosowane w ratownictwie wodnym śródlądowym.



ZESTAW ADR

Podstawowy zestaw wg edycji 2009 r. W skład walizki wchodzi: rękawice ochronne, gogle ochronne, aparat do płukania oka, kamizelka ostrzegawcza, latarka nieiskrząca, półmaska z filtropochłaniaczem, osłona otworów kanalizacyjnych i łopatką-saperką składaną.



KAMIZELKA RATUNKOWA

Stosowana w ratownictwie wodnym śródlądowym, typowe wyposażenie łodzi.



SORBENT ABSODAN SUPERPLUS

Sorbent z ziemi diatomowej, przeznaczony do absorpcji olejów, substancji ropopochodnych, chemicznych innych substancji ciekłych. Pasywny chemicznie ze wszystkimi cieczami, za wyjątkiem kwasu fluorowodorowego. W stanie nienaruszonym nie ma żadnego wpływu na środowisko. Pakowany w worki 10 kg.





PACHOLEK DROGOWY

Wykonany z PCW, wysokość 50 cm.



LAMPA ZMIERZCHOWA D-SOLO

Wyposażona w samoczynny włącznik zmierzchowy. Klosz obustronny o średnicy 180 mm. Metalowy uchwyt do montażu na tablicy U-21 i do rury o maksymalnej średnicy 48,3 mm. Zasilana baterią jednorazową IEC 4R 25 6V 7Ah.

TAŚMA OSTRZEGAWCZA

Biało-czerwona lub żółto-czarna. Długość 100 lub 500 m.



APTECZKI PIERWSZEJ POMOCY

Naścienne i samochodowe, torby sanitarne o różnych wymiarach oraz wkłady do apteczek.



NAKOLANNIKI ŻELOWE ONSTONE

Dzięki miękkiej poduszce zapewniają komfort i wygodę, mocowane paskami zamykanymi rzepem. Stosowane przez sportowców jak i do użytku codziennego. CE kat. I, EN 14404



NAKOLANNIKI SKÓRZANE

Wykonane ze skóry świnińskiej, wypełnione filcem, mocowane przy pomocy dwóch pasków skórzanych.



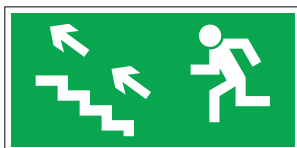
NAGOLENNIK Z NASTOPNIKIEM

Wykonany ze skóry łączonej nitami, zapinany na klamry.



TABLICE I ZNAKI

Znaki ewakuacyjne, znaki ochrony p. poż., instrukcje BHP, tablice budowlane, inne znaki.





METALOWA SZAFKA UBRANIOWA Z ŁAWKĄ (segmenty szer. 300 mm)

Stelaż ławki wykonany z rury czworokątnej malowanej farbą proszkową, siedzisko ławki w zależności od wybranego wariantu wykonane z listew bukowych malowanych lakierem bezbarwnym lub ze wzmocnionych metalowym profilem listew z tworzywa sztucznego. Szafki w zależności od wariantu oferowane są w wersji 1-, 2-, 3- i 4-segmentowej. Każdy segment zamykany jest osobnymi drzwiami z zamkiem cylindrycznym z 2 kluczami lub kłódkowym.



METALOWA SZAFKA UBRANIOWA (segmenty szer. 300 mm)

Korpus i drzwi szafy wykonane z blachy stalowej o gr. 1,0-0,8 mm, pokrywanej farbą proszkową, w zależności od wariantu oferowane są w wersji 1-, 2-, 3- i 4-segmentowej, szerokość każdego segmentu wynosi 300 mm, każdy segment zamykany jest osobnymi drzwiami z zamkiem cylindrycznym z 2 kluczami lub kłódkowym.



METALOWA SZAFKA UBRANIOWA (segmenty szer. 400 mm z przegr.)

Korpus i drzwi szafy wykonane z blachy stalowej o gr. 1,0-0,8 mm, pokrywanej farbą proszkową, szerokość każdego segmentu wynosi 400 mm. Segment dzielony jest w pionie i zamykany osobnymi drzwiami z zamkiem cylindrycznym z dwoma kluczami.



METALOWA SZAFKA AKTOWA

Drzwi dwuskrzydłowe wzmocnione zamontowane na ukrytych zawiasach ryglowane w trzech punktach. Ergonomiczny kształt zamka ułatwiający użytkowanie. Wewnątrz przestawne półki metalowe o nośności 50 kg.

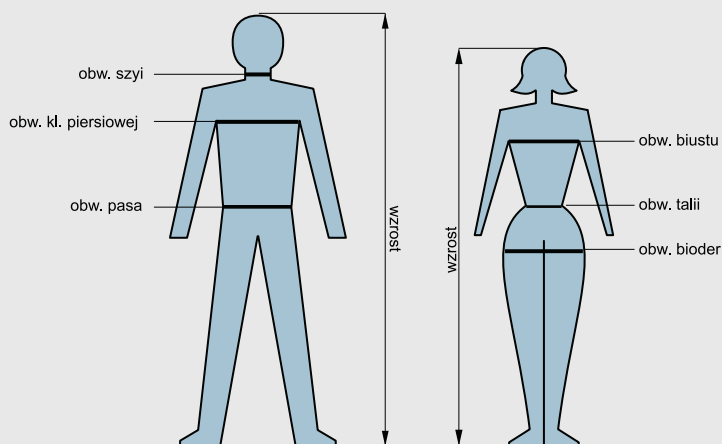


METALOWA SZAFKA SCHOWKOWA (w pionie 5 schowków szer. 300 mm)

Korpus i drzwi szafy wykonane z blachy stalowej o gr. 1,0-0,8 mm, pokrywanej farbą proszkową, w zależności od wariantu oferowane są w wersji 1-, 2-, 3- i 4-segmentowej, szerokość każdego segmentu wynosi 300 mm, każdy segment zamykany jest osobnymi drzwiami z zamkiem cylindrycznym z 2 kluczami lub kłódkowym.



TABELE ROZMIAROWE DLA WYROBÓW STANDARDOWYCH DYSTRYBUOWANYCH PRZEZ P.W. „BEST” SP.J.



UBRANIA ROBOCZE			
Wzrost (cm)	Obwód klatki piersiowej	Obwód pasa	Rozmiar uproszczony
170	92-96	82-86	
	96-100	86-90	S
	100-104	90-94	
	108-112	98-102	
176	92-96	82-86	
	100-104	90-94	SM
	108-112	98-102	M
	116-120	106-110	
182	124-128	114-118	MM
	92-96	82-86	
	100-104	90-94	ML
	108-112	98-102	L
188	116-120	106-110	LXL
	100-104	90-94	
	108-112	98-102	XL
	116-120	106-110	
194	124-128	114-118	XXL
	100-104	90-94	
	116-120	106-110	XXXL

OCIEPLACZE I KURTKI		
Symbol	Wielkość	Wymiar
S	Wzrost	164
	Obwód klatki	92-96
	Obwód pasa	82-86
M	Wzrost	170
	Obwód klatki	100-104
	Obwód pasa	90-94
L	Wzrost	176
	Obwód klatki	104-108
	Obwód pasa	94-98
XL	Wzrost	182
	Obwód klatki	108-112
	Obwód pasa	98-102
XXL	Wzrost	188
	Obwód klatki	116-120
	Obwód pasa	106-110
XXXL	Wzrost	194
	Obwód klatki	124-128
	Obwód pasa	114-118

KOSZULE	
Wzrost (cm)	
170	39/40
	40/41
176	41/42
	42/43
182	43/44
	44/45
188	45/46
	46/47

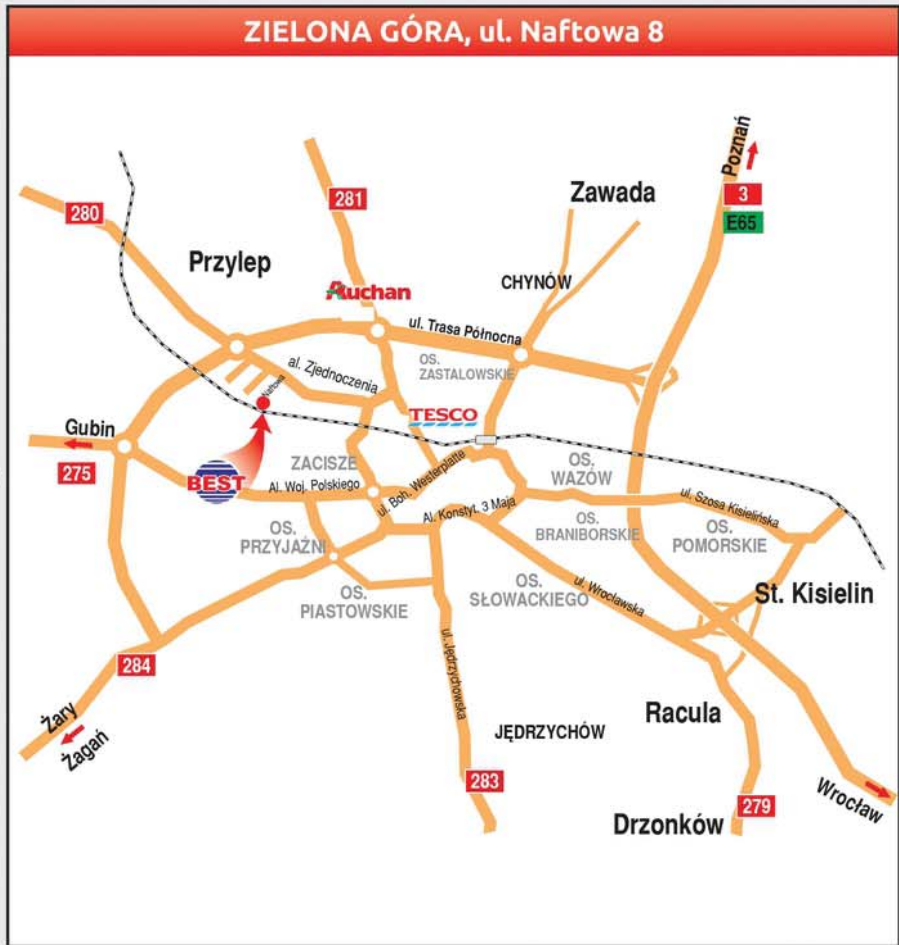
ROZMIARY DAMSKIE										
oznaczenie odzieży	S		M		L		XL		XXL	
rozmiar odzieży	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52
wzrost	160	162	164	166	169	172	174	176	178	180
obwód biustu	78-81	82-85	86-89	90-93	94-97	98-101	102-106	107-112	113-118	119-124
obwód talii	60-64	65-67	68-71	72-75	76-79	80-83	84-89	90-94	95-100	101-106
obwód bioder	86-89	90-92	93-96	97-99	100-103	104-106	107-111	112-116	117-122	123-127

NUMERACJA OBUWIA												
numeracja metryczna	23	24	24,5	25	26	26,5	27	28	28,5	29	30	30,5
angielska calowa	3,5	4,5	5	5,5	6,5	7	8	9	10	10,5	11,5	12
francuska sztychowa	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47

RĘKAWICE				
Rozmiar	7/S	8/M	9/L	10/XL
Długość (cm)	22-23	23-24	24-25	25-26

Kolory, wielkości i proporcje nie zawsze odpowiadają rzeczywistym wzorcom produktów. Przedstawione w katalogu zdjęcia mają charakter poglądowy.

z „BESTEM” bezpieczny jestem!®





CENTRALA:

ZIELONA GÓRA ul. Naftowa 8
fax 68 452 04 25
tel./fax 68 320 37 20 – sekretariat
tel. 68 320 24 66 – dział sprzedaży
tel. 68 325 70 15 – dział sprzedaży
tel. 68 320 37 10 – księgowość
tel. 68 452 04 45 – dział zaopatrzenia
tel. 68 320 37 23 – zakład odzieżowy
tel. 68 456 26 96 – serwis gaśnic
tel. kom. 513 037 667 – serwis gaśnic
e-mail: zgora@bestbhp.pl
e-mail: sklep@better.com.pl

WWW.BESTBHP.PL

SKLEP INTERNETOWY

tel. 68 320 24 66
e-mail: sklep@better.com.pl

WWW.BETTER.COM.PL



CENTRUM BHP I P.POŻ.

ODDZIAŁY:

GŁOGÓW ul. Elektryczna 4
tel./fax 76 834 15 83
tel. 76 727 31 44
kom. 501 008 173
e-mail: glogow@bestbhp.pl

JELENIA GÓRA ul. Sobieskiego 56/58
tel./fax 75 752 40 41
tel. 75 648 08 50
kom. 509 160 789
e-mail: jelenia@bestbhp.pl

POZNAŃ ul. Pokrzywno 3
tel./fax 61 870 58 04
kom. 500 176 350
e-mail: poznan@bestbhp.pl

TORUŃ ul. Łukowa 3
tel. 56 655 37 14
fax 56 655 37 15
e-mail: torun@bestbhp.pl

WROCŁAW ul. Buforowa 2
tel. 71 336 17 71
fax 71 373 13 76
kom. 603 173 701
e-mail: wroclaw@bestbhp.pl

GORZÓW WLKP. ul. Zielona 33/34
tel./fax 95 725 07 31
tel. 95 725 07 30
e-mail: gorzow@bestbhp.pl

PIŁA ul. Długosza 29E
tel./fax 67 351 94 66
tel. 67 212 09 49
kom. 500 010 925
e-mail: pila@bestbhp.pl

ŚWIDNICA ul. Łączna 4
tel./fax 74 853 37 42
tel. 74 853 93 73
e-mail: swidnica@bestbhp.pl