

## SPODNIOBUTY "MAX S5" FLUORESCENCYJNE

**Model:** SBM01 FLUO



Spodniobuty wodochronne o podwyższonej odporności na uszkodzenia mechaniczne, z wgrzanymi na stałe, wysokiej jakości kaloszami z wkładką antyprzebiciową. Posiadają wzmocnienia na kolanach, szelki z elastycznej, szerokiej gumy i regulację w pasie. Model produkowany z wodochronnej, wytrzymałej tkaniny Plavitex Heavy Duty Fluo. Zapewniają skuteczną ochronę przed wodą. Przeznaczone do użytku w warunkach ograniczonej widoczności. Technika obustronnego zgrzewania zwiększa wytrzymałość szwów.

**Kolor:** Pomarańczowy fluorescencyjny, Żółty fluorescencyjny

**Rodzaj materiału:**

**Plavitex**  
hd fluo

Plavitex Heavy Duty Fluo

Gramatura materiału:

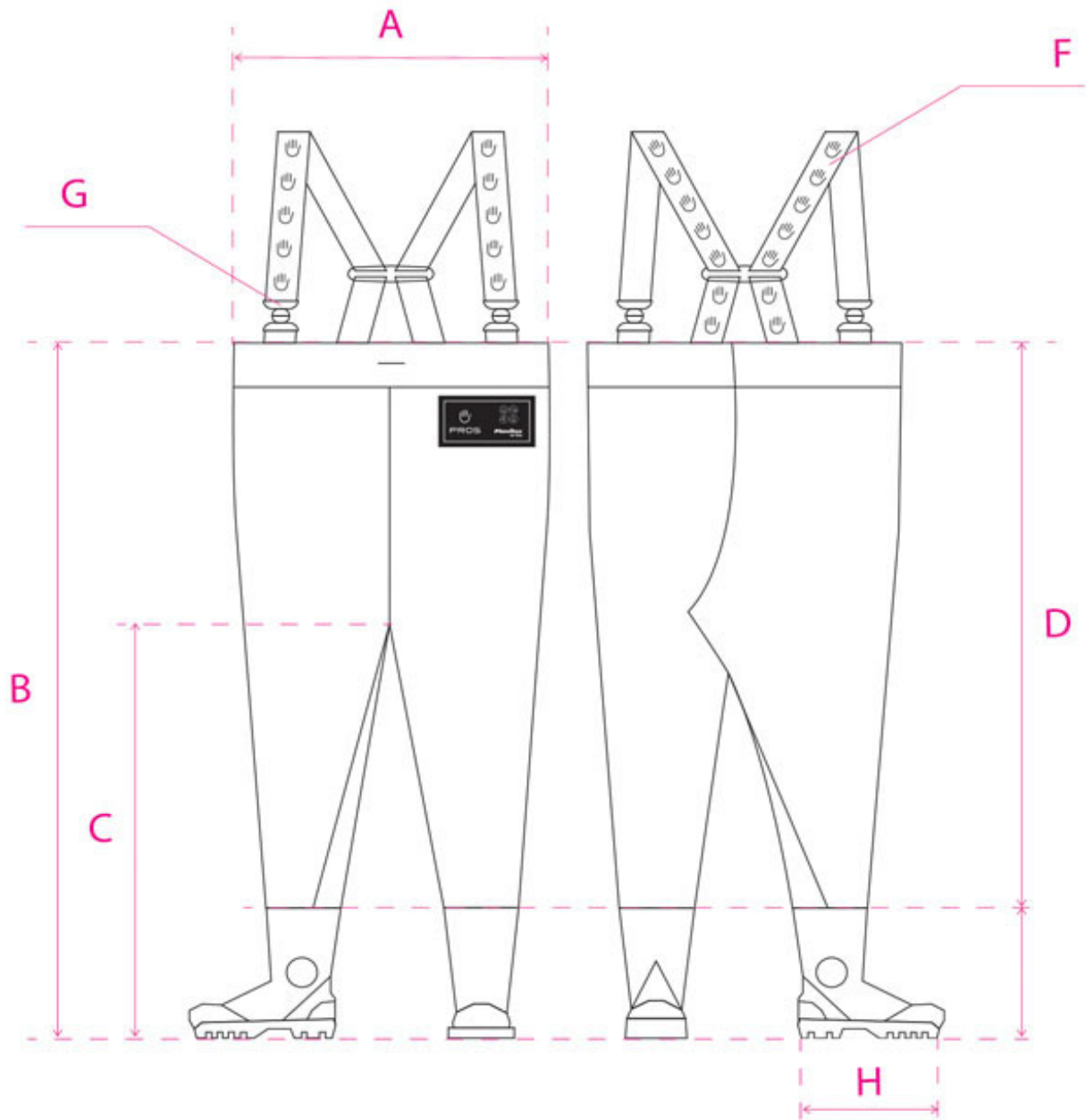
680 gram/m<sup>2</sup>

Grubość materiału:

0,68 mm

**Tabela rozmiarów:**

<b>ROZMIAR</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>Dopuszczalne odchylenie</b>
<b>A ½</b> obwód pasa (w cm)	60	60	60	63	63	66	66	66	66	66	±1 cm
<b>B</b> długość boku z butem (z korkiem) (w cm)	137	137	137	143	143	146	146	146	146	146	±1 cm
<b>C</b> długość po kroku z butem (z korkiem) (w cm)	92	92	92	96	96	100	100	100	100	100	±1 cm
<b>F</b> długość szelek (w cm)	75x2	75x2	75x2	75x2	75x2	75x2	75x2	75x2	75x2	75x2	±1 cm
<b>H</b> długość wkładek (w cm)	25,2	25,7	26,7	27,3	28,2	29,1	30,2	30,9	31,65	32,3	



### Normy:



EN ISO 13688  
Odzież ochronna -  
wymagania ogólne.



EN 343  
Odzież ochronna. Ochrona  
przed deszczem.  
-50°C

### Cechy specyficzne:



Obustronne zgrzewanie



Kalosz typ S5



Wzmocnienia na kolanach



Produkt odporny na zginanie przy dużych ujemnych temperaturach.



EN ISO 20345 - S5 SRC  
Obuwie bezpieczne. Typ ochrony S5 SRC.



Elastyczne szelki wymienne

Regulacja za pomocą sznurka na wysokości klatki piersiowej