

I.	Modułowy zestaw podpór do stabilizacji	
1.	Modułowy zestaw podpór ratowniczych fabrycznie nowy.	spełnia/nie spełnia
2.	Opisany poniżej modułowy system podpór ratowniczych i przedłużek powinien być wykonany z anodowanego stopu aluminium.	spełnia/nie spełnia
3.	Podpory wyposażone w pierścień kontrujący mogący blokować wysunięcie podpory z gwintem na całej powierzchni wysunięcia.	spełnia/nie spełnia
4.	System podpór z możliwością stosowania wymiennych głowic oraz podstaw. Podpory ratownicze muszą współpracować ze sprężonym powietrzem przy ciśnieniu roboczym 17 bar lub większym	spełnia/nie spełnia
5.	Zestaw modułowych podpór ratowniczych z możliwością stabilizacji pojazdów, konstrukcji budowlanych.	spełnia/nie spełnia
6.	Przedłużki, podstawy oraz głowice zabezpieczone przed rozłączeniem odciąganą automatyczną blokadą.	spełnia/nie spełnia
7.	Zestaw wyposażony w minimum dwa węże pneumatyczne o długości 10m wraz z sterownikiem powietrza do stabilizacji pojazdów oraz reduktorem do butli, elementy kompatybilne z systemem podpór ratowniczych	spełnia/nie spełnia
8.	Zestaw wyposażony w głowice łączące się z łańcuchami, zapewniając możliwość stabilizacji obłych elementów oraz łańcuch o grubości drutu w oczku minimum 10mm oraz długości minimum 6m.	spełnia/nie spełnia
9.	Zestaw powinien składać się z minimum podpory o długości minimum 90cm, podpory o długości minimum 140cm.	spełnia/nie spełnia
10.	Zestaw powinien składać się z minimum przedłużki o długości minimum 90cm, przedłużki o długości minimum 60cm oraz przedłużki o długości minimum 30cm kompatybilnych z podporami ratowniczymi o wytrzymałości nie mniejszej niż podpory ratownicze.	spełnia/nie spełnia
11.	Zestaw powinien zawierać minimum dwa pasy mocujące z trzema hakami oraz osłoną termiczną o długości minimum 8m.	spełnia/nie spełnia
12.	Zestaw wyposażony w minimum dwa uniwersalne haki do mocowania w trudno dostępnych miejscach.	spełnia/nie spełnia
13.	Zestaw wyposażony w minimum dwie podstawy o wymiarach 15x15cm z zaczepem do pasa mocującego, kompatybilne z podporami ratowniczymi	spełnia/nie spełnia
14.	Podpory ratownicze o wytrzymałości minimum 36 ton przy wysokości minimum 1,2 m.	spełnia/nie spełnia
15.	Wszystkie elementy zestawu objęte gwarancją producenta przez minimum 5 lat.	spełnia/nie spełnia