

## NOWY HELSTA-FLEX W SPRZEDAŻY OD 19 WRZEŚNIA 2016!!!

### HELSTA-FLEX 19013-K1ZB0

Dotychczasowy HELSTA-FLEX 19013-1Y posiada certyfikat British Standard oraz dopuszczenie Centrum Elektryfikacji i Automatykacji Górnictwa tzw. EMAG.

Taśmy te są samogasnące, wykonane ze stabilizowanego i modyfikowanego PCW, wykazują dużą odporność i wytrzymałość mechaniczną oraz dielektryczną (wg badań testowych 1000 V/mil  $\pm$  44 kV/mm). Co więcej, taśmy HELSTA-FLEX 19013-1Y są bardzo odporne chemicznie na czynniki żrące takie jak np. zasady czy kwasy. Taśmy idealnie nadają się do pracy w niskich temperaturach (-5°C a nawet -7°C do +80°C) - nie wymagają kondycjonowania, czyli ogrzania do temperatury pokojowej przed ich użyciem na zewnątrz. Po zastosowaniu taśmy wytrzymują nawet do temperatury -50°C.

Wychodząc jednak naprzeciw rosnącym oczekiwaniom klientów i wymogom stawianym przez rynek począwszy od września br. nasza firma wprowadza nową taśmę elektroizolacyjną, która będzie spełniać wymogi środowiskowe, posiadać certyfikaty ROHS z 2016 roku, REACH SVHS oraz normę DIN-VDE. Nowo oferowane taśmy będą sprzedawane przez nas również pod logo HELSTA-FLEX, pełna nazwa produktu: HELSTA-FLEX 19013-K1ZB0.

Pragniemy zachęcić Państwa do zainteresowania się zakupem nowego produktu. Cena taśm HELSTA-FLEX 19013-K1ZB0 będzie nieznacznie wyższa od taśm oferowanych dotychczas, czyli HELSTA-FLEX 19013-1Y, z uwagi na wysoką ich jakość, co potwierdzają certyfikaty.



**P.H.U. "HELSTA"**  
*Marzena Podarewska*  
02-760 Warszawa, ul. Soczi 6  
tel./fax 22 642 42 41; 842 05 73  
NIP 521-053-31-42 REG. 010602530