

Uchwyty odciągowe do kabli samonośnych okrągłych PA-1500; PA-2000

PA-1500; PA-2000



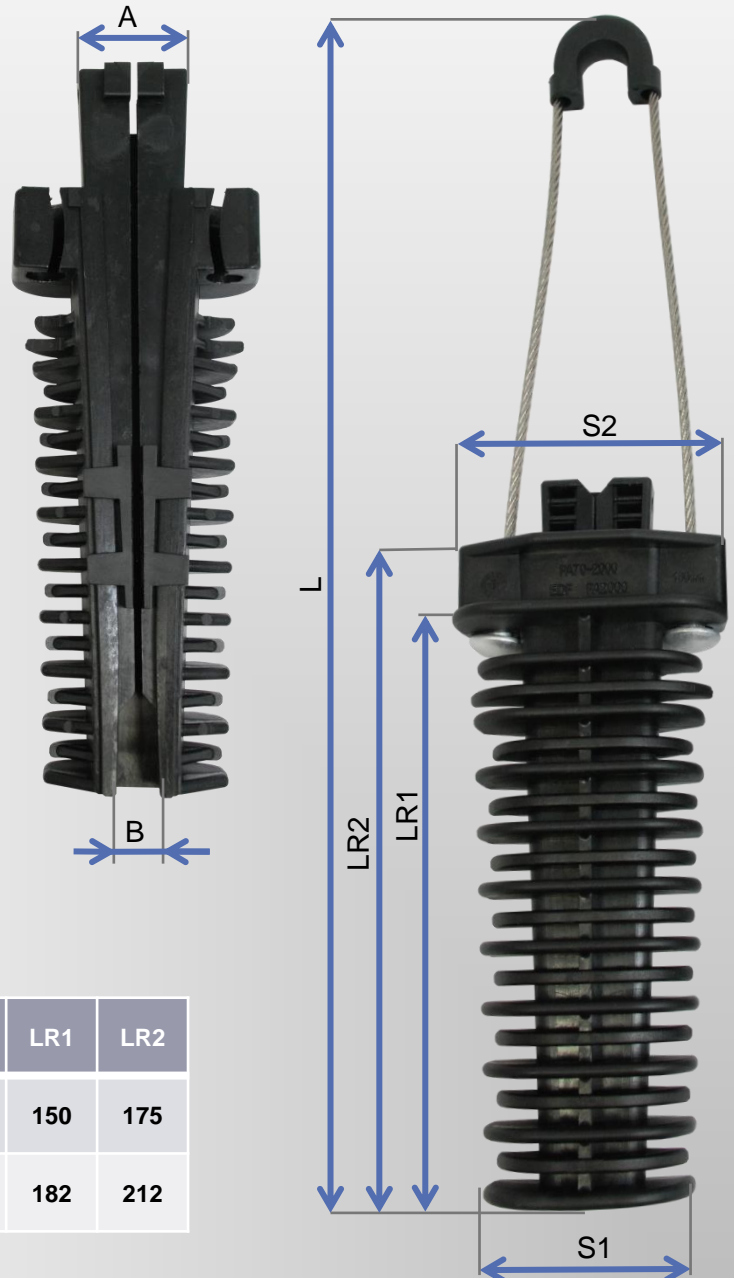
Uchwyty odciągowe PA-1500 oraz PA-2000 przeznaczone są do podwieszania kabli samonośnych okrągłych (o średnicy 8-12mm oraz 10-15mm). Zadaniem uchwytów odciągowych jest naprężenie kabli ADSS między przęsłami. Odciągi umożliwiają realizowanie zakończeń linii oraz jej naciągu. Dzięki demontowalnej linie uchwyt można zastosować na każdym rodzaju wsporników.

Kompletny uchwyt składa się z elementów:

- Linki wykonanej ze stali nierdzewnej z elementem typu grzybek do instalacji w uchwycie
- Elementu z tworzywa termoplastycznego w postaci korpusu oraz wewnętrznych klinów blokujących

Cechy charakterystyczne/zastosowanie:

- Korpus: tworzywo termoplastyczne wysokiej jakości i odporności mechanicznej oraz warunki atmosferyczne, odporne na UV
- Klin: tworzywo termoplastyczne wysokiej jakości i odporności mechanicznej oraz warunki atmosferyczne, odporne na UV
- Linka uchwytu: stal nierdzewna
- Minimalna siła zrywająca: **15kN; 20kN**
- Szeroki zakres wymiarów kabli od 8 do 15mm
- Beznarzędziowy montaż zapewnia szybką i sprawną instalację
- Uniwersalne mocowanie realizowane z wykorzystaniem wspornika mocowanego na podbudowie słupowej



Właściwości	Nr kat.	Wytrzymałość	Średnica Kabla
	PA-1500	15 kN	8-12 mm
	PA-2000	20 kN	10-15 mm

Wymiary (mm)	Nr kat.	A	B	S1	S2	L	LR1	LR2
	PA-1500	34	18	63	88	410	150	175
	PA-2000	40	21	64	93	442	182	212