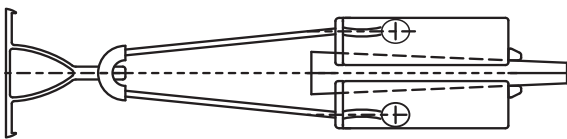




ANCHORING ASSEMBLIES EA 1500, EA 2000
АНКЕРНЫЙ КОМПЛЕКТ EA 1500, EA 2000
ENSEMBLES D'ANCRAGE POUR RÉSEAUX TORSADÉS EA 1500, EA 2000

Anchoring assemblies is designed for tension support of ABC cables on wooden and concrete poles as well as on the facility walls.
 Анкерный комплект применяется для принятия низковольтного СИП на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях.
 Le complet tendu s'utilise pour l'acceptation BT sur les piles de bois et de béton aussi comme sur la mise des objets.



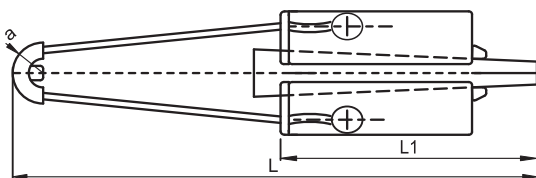
MATERIAL: AI, PLASTIC
STANDARD: NF C33-041
МАТЕРИАЛ: AI, ПЛАСТИК
СТАНДАРТ: NF C33-041
MATÉRIEL: AI, PLASTIC
STANDARD: NF C33-041



No. п/пj N. Ord.	Cable cross-section Сечение провода Section	Code Код (номер) Code	Type Тип Type	Components Компоненты Composante		SMFL (kN)	Packing Упаковка Emballage	Weight Вес Poids
				Code Код (номер) Nombre du code	Code Код (номер) Nombre du code			
1	1x(50-70)	P80-15-14	EA 1500	P80-15-11	P80-16-13	15	-/20	487.00
2	1x(70-95)	P80-15-15	EA 2000	P80-15-11	P80-16-10	20	-/20	550.00

ANCHORING CLAMP PA 1500, PA 2000
АНКЕРНЫЙ ЗАЖИМ PA 1500, PA 2000
PINCES D'ANCRAGE POUR RÉSEAUX TORSADÉS PA 1500, PA 2000

Clamp is designed for tension support of ABC cables on wooden and concrete poles as well as on the facility walls.
 It can be combined with various types of brackets.
 Зажим применяется для принятия низковольтного СИП на деревянных и бетонных опорах, а также и для прокладки на зданиях. Применяется в сочетании с кронштейнами.
 On utilise la borne pour l'acceptation tendue BT sur les piles de bois et de béton aussi comme sur la mise des objets. On l'utilise en combinaison avec de différentes consoles.



MATERIAL: AI, PLASTIC
STANDARD: NF C33-041
МАТЕРИАЛ: AI, ПЛАСТИК
СТАНДАРТ: NF C33-041
MATÉRIEL: AI, PLASTIC
STANDARD: NF C33-041



No. п/пj N. Ord.	Cable cross-section Сечение провода Section	Code Код (номер) Code	Type Тип Type	Dimension (mm) Размер (мм) Dimension (mm)			SMFL (kN)	Packing Упаковка Emballage	Weight Вес Poids
				a	L	L1			
1	1x(25-35)	P80-16-14	PA 1000	12	360	157	10	-/25	372.00
2	1x(50-70)	P80-16-13	PA 1500	12	360	157	15	-/25	372.00
3	1x(70-95)	P80-16-10	PA 2000	12	378	153	20	-/25	560.00