

# Braço Antibalanço



Acessório de material polimérico cuja função é a fixação do espaçador losangular, evitando-se a aproximação ou o afastamento dos cabos cobertos junto às estruturas e reduzindo-se, assim, a vibração mecânica das redes compactas classes de tensão 15 e 35 kV.

O Braço Antibalanço é fabricado com composto à base de poliamida na cor preta, e foi desenvolvido exclusivamente para se obter excelentes características mecânicas e atender aos requisitos de resistência aos raios ultravioleta, ao trilhamento elétrico e às intempéries exigidos neste tipo de rede.



Número de Catálogo	Tensão Máxima operação (kV)	Ângulo Máximo de instalação	Tração sem deformação permanente (daN)	Compressão sem deformação permanente (daN)	Tração sem ruptura (daN)	Compressão sem ruptura (daN)	Esforço lateral (daN)	Comprimento (mm)
<b>BAB-01</b>	35	15°	126	126	180	180	50	570
<b>BAB-02</b>	15	15°	126	126	180	180	50	320