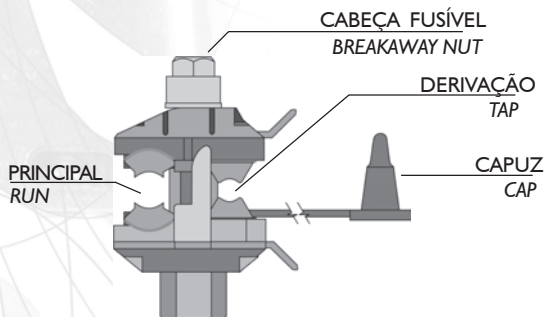


## CDP - CONECTOR DERIVAÇÃO PERFURANTE

### CDP - INSULATED PIERCING CONNECTOR

Projetado para conexões de derivação por perfuração do isolante em redes e ramais aéreos de baixa tensão até 1.000 V, para condutores isolados de alumínio e/ou cobre, com isolações em XLPE / PE (0,6 / 1 kV) e/ou PVC (750 V). Isolações sem cobertura.

*The CDP insulated piercing connector features a simultaneous tightening system that allows for piercing and connecting insulated Al and Cu conductors on low / medium voltage lines (1000 V).*



CDP-95

CDP-70



Aperte o parafuso inicialmente com a mão, até que o conector fixe o suficiente os condutores, para posteriormente concluir a instalação com a chave.

*Use hand to start tightening the bolt until conductors are secured in position. Complete tightening with toll.*

CÓDIGO INTELLI CAT. #	CONDUTORES CONDUCTOR SIZES mm <sup>2</sup>	
	PRINCIPAL RUN	DERIVAÇÃO TAP
CDP-70	10 - 95	1,5 - 10
CDP-150-10	10 - 150	1,5 - 10
CDP-95	16 - 95	4 - 35
CDP-120-35	50 - 120	6 - 35
CDP-120-120	25 - 120	25 - 120
CDP-150-150	25 - 150	25 - 150
CDP-240-240	70 - 240	70 - 240



CDP-240-240



Durante a aplicação do torque com a chave sextavada (estrelada) ou cachimbo, assegure-se de que os condutores estão alinhados com as canaletas do conector, observando também o posicionamento correto da chave, pois caso contrário, a cabeça fusível do parafuso poderá se romper, antes da aplicação do torque necessário.

*Dring installation make sure conductors are properly placed on the connector grooves otherwise breakaway tab may break before recommended torque is reached.*

**PARA MAIORES INFORMAÇÕES, SOLICITE O CATÁLOGO COMPLETO DESTES PRODUTOS.**

**FOR FURTHER INFORMATION ASK FOR A FULL CATALOG ON THESE PRODUCTS.**