

Retención y anclaje / Anchoring

PKD-20

Pinza de anclaje metálica para conductores preensamblados.

Metallic anchoring clamp.

Las pinzas de anclaje PKD-20 son aptas para la retención y acometida domiciliar de hasta 4 conductores de 16 mm² preensamblados. Soportan esfuerzos de hasta 200 kg. Su diseño auto-ajustable permite la retención de haces de conductores, permitiendo oscilaciones del conductor de hasta 15 grados. Por su diseño, facilidad de montaje y amplitud en rangos de conductores admitidos constituyen el elemento más idóneo para realizar cualquier tipo de acometida domiciliar (monofásica o trifásica) de cable preensamblado.

PKD-20 anchoring clamps are designed to anchor low voltage insulated service lines of up to 4x16 mm² conductors. Withstands a service load of up to 200 kgs. Self-adjusting design allows for anchoring more than one conductor, allowing movement of up to 15°. Because of its design, ease of installation, range-taking capacity, quality of materials, this clamp is recommended for any type of anchoring application. Inner body manufactured with high quality thermoplastic material, outer body manufactured with galvanized steel.



Cuerpo / Body:

Chapa de Hierro con Tratamiento Delta Protekt 400 Hs.
Iron plate with Delta Protekt 400h Treatment.

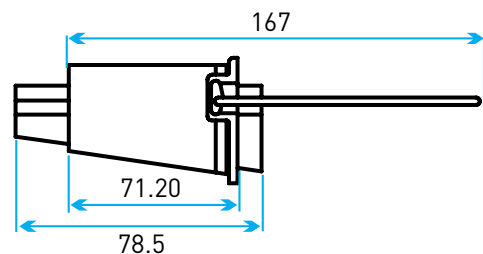
Cuña / Wedge:

Poliestireno Alto Impacto.
High impact polystyrene.

Horquilla de amarre / Bail:

Hierro con Tratamiento Delta Protekt 400 Hs.
Iron with Delta Protekt 400h surface treatment.

Norma de fabricación <i>Applicable standard</i>	IRAM 2494
Esfuerzo de tracción máximo <i>Maximum service load</i>	200 daN
Ángulo respecto del elemento de fijación <i>Angle relative to bracket</i>	Hasta / up to 15°



MODELO <i>PART #</i>	ADMITE: <i>ADMITTED CONDUCTOR:</i>
PKD-20	Min.: 2x4 mm ² / Max.: 4x16 mm ²

Aplicación: Para realizar retención y acometida domiciliar.

Application: Anchoring service clamp.