

**JZ-PRC101**

**EN**

Cable laying roller fit for installations of cables up to **ø 90 mm** on straightway positioning of cable-trays. Composed by:

- galvanized steel frame, provided of fixing devices
- running roller made of **aluminium alloy**, mounted on shielded ball bearings.

**D**

Kabelpritschen-Innenrolle für den Einsatz in Pritschen mit ca. 500 mm Sprossenlänge, für Kabel bis **ø 90 mm** max. Bestehend aus:

- Stahlrohrgestell verzinkt mit Fixierklemme
- Laufrolle aus **Aluminium**, gelagert mittels doppelt geschützter Kugellager

**E**

Rodillo interior de introducción de cables para el uso en plataformas, para cables con **ø 90 mm** máx.. Compuesto por:

- bastidor de acero galvanizado con pinza de fijación.
- rodillo de deslizamiento en **aleación de aluminio** montado sobre cojinetes de esferas apantallados

**F**

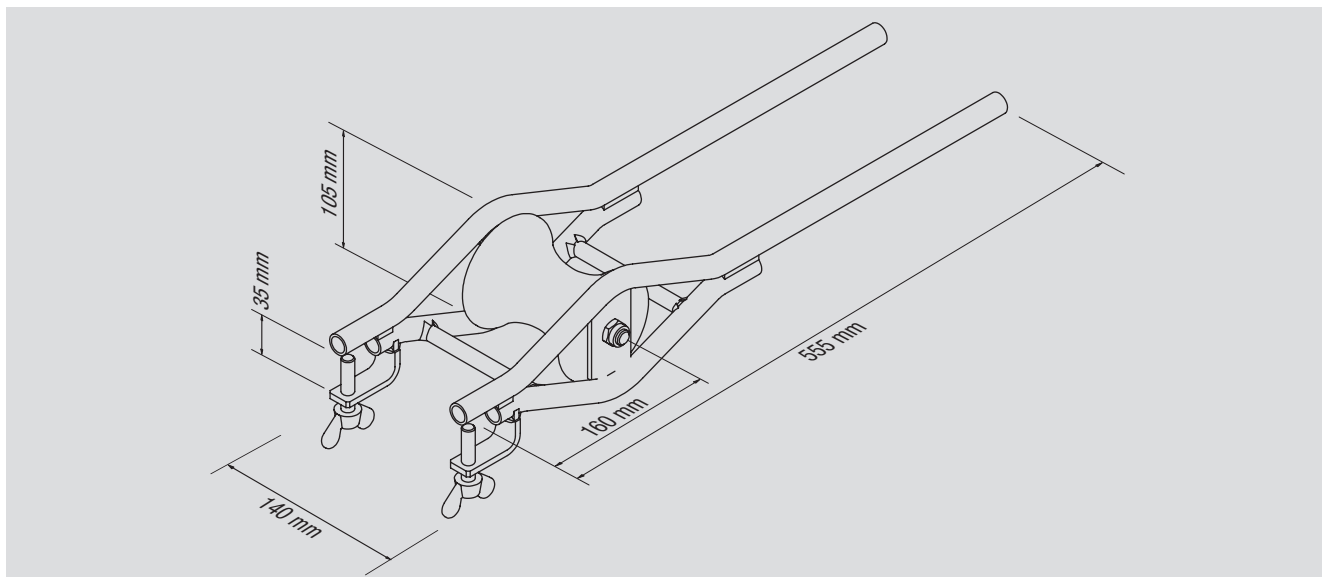
Galet pour la pose de câbles de **90 mm de ø** max sur des chemins de câbles. Composé de :

- châssis en acier zingué
- galets en **alliage d'aluminium** monté sur roulements à billes blindés

**I**

Rullo posacavi adatto per la posa in rettilineo su passerelle, di cavi fino al **ø 90 mm** max. Composto da:

- telaio in acciaio zincato con dispositivi di fissaggio
- rullo di scorrimento in **lega di alluminio** montato su cuscinetti a sfere schermati.



555x140x105 mm	2,7 kg	100 daN	ø 90 mm	ø 50 - 90 x 100 mm