



EN

Cable laying multiple rollers fit for installations of cables with **ø 135 mm** max. in manholes entrance.
Composed by:
• galvanized steel frame
• n. 6 running rollers made of **aluminium alloy** mounted on shielded ball bearings

D

Schachteinlenkbogen zum verlegen von Kabeln bis max. **ø 135 mm**.
Bestehend aus:
• verzinktem Stahlgestell
• sechs Rollen aus **Aluminiumlegierung**, gelagert mittels doppelt geschützter Kugellager

E

Rodillo de tendido de cables para el tendido en curva de cables con **ø 135 mm** máx.
Compuesto por:
• bastidor de acero galvanizado
• 6 rodillos de deslizamiento en **aleación de aluminio** montado sobre cojinetes de esferas apantallados

F

Rouleaux pour bords de puits, adapté pour la pose de câbles mesurant jusqu'à **ø 135 mm** max.
Composé de :
• châssis en acier zingué
• 6 galets en **alliage d'aluminium** monté sur roulements à billes blindés

I

Rulliera adatta per la posa di cavi fino al **ø 135 mm** max. in entrata nei pozzetti.
Composto da :
• telaio in acciaio zincato
• n. 6 rulli di scorrimento in **lega di alluminio** montato su cuscinetti a sfere schermati

Accessories • Zubehör • Accesorios • Accessoires • Accessori

[1] Spare roller comes complete of screwed shaft M12, ball-bearings, nuts and bolts.

[1] Ersatzrolle aus verzinktem Stahl, mit Gewindestift M12, Kugellager, Beilagscheiben und Mutter.

[1] Rodillo de repuesto con perno roscado M12, cojinetes, arandelas y bulones.

[1] Galet de rechange muni d'axe fileté M12, roulements, rondelles et boulons.

[1] Rullo di ricambio, completo di perno filettato M12 cuscinetti, rondelle e bulloni.

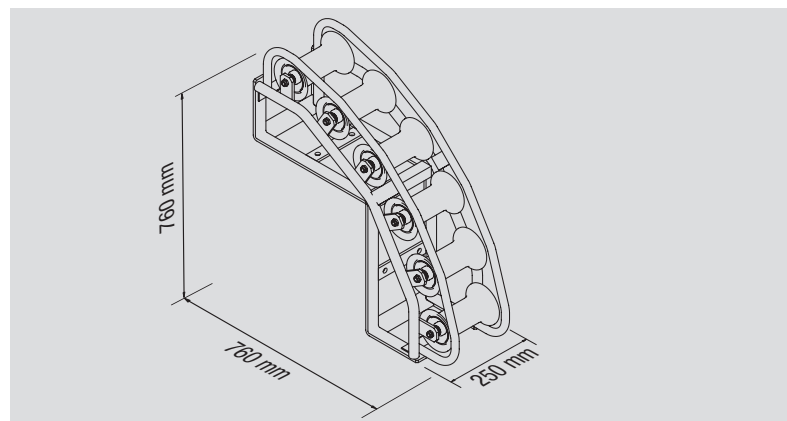
[1]

AL



art.

JZKVR171RULA



760 x 250 x 760 mm	20 kg	350 daN	ø 135 mm	R 700 mm	ø 76 - 125 x 180 mm

Subject to technical changes without prior notice. Technische Änderungen vorbehalten. Sujeto a variaciones técnicas sin previo aviso. Sujet à des modifications techniques sans préavis. Soggetto a variazioni tecniche senza preavviso