



JZ-KSA147

EN

Galvanized cable guiding roller with swinging frame, fit for installations of cables with \varnothing 100 mm max.

Composed by:

- **galvanized steel** sleeve and frame
- n. 3 steel rollers mounted on ball bearings,
- adjustable reaction shaft made of galvanized steel

D

Seil/Kabelausführungsgerät, **verzinkt**, für Kabeldurchmesser bis max. 100 mm.

Bestehend aus:

- Rahmen und Einführtülle aus **verzinktem Stahl**
- 3 Stahlrollen, gelagert mittels doppelt geschützter Kugellager
- verstellbarer Abstützfuß

E

Conduit de protección de cables **cincado**, para cable- \varnothing 100 mm max.

Compuesto de:

- manguito y marco de **acero galvanizado**
- 3 rodillo de deslizamiento en **acero** montado sobre cojinetes de esferas apantallados
- pilar ajustable cincado

F

Dispositif de protection **galvanisé**, pour câble- \varnothing 100 mm max.

Il se compose de:

- cadre et manchon de **acier galvanisé**
- n° 4 rouleaux de **acier** monté sur des paliers balle blindé
- pilier réglable de acier galvanisé

I

Rulliera guidacavo in uscita dai tubi, oscillante, per cavi fino al \varnothing 100 mm max.

Composta da:

- imbocco e telaio in **acciaio zincato**,
- n.3 rulli in acciaio montati su cuscinetti a sfere,
- asta a puntello regolabile, in acciaio zincato

art.	\varnothing_{int}	\varnothing_{est}		L x B x H	S	\varnothing	 
JZ-KSA147	66 mm	72 mm	10,0 kg	640 x 150 x 190 mm	3,00 mm	35 mm	\varnothing 47 - 75 x 80 mm
JZ-KSA148	70 mm	76 mm	10,5 kg	630 x 150 x 200 mm	3,00 mm	60 mm	
JZ-KSA149	83 mm	89 mm	13,0 kg	640 x 150 x 195 mm	3,00 mm	75 mm	
JZ-KSA150	114 mm	120 mm	10,5 kg	660 x 150 x 220 mm	3,00 mm	85 mm	
JZ-KSA151	133 mm	144 mm	11,0 kg	670 x 150 x 250 mm	3,00 mm	100 mm	JZ-KSARUL

