

# SISTEMA DI PASSERELLE E CANALI AD INCASTRO

## CABLE TRAYS AND CABLE TRUNKINGS SYSTEM WITH SLIDE IN

### ELEMENTI RETTILINEI / STRAIGHT ELEMENTS

#### Coperchi Covers

In acciaio zincato Sendzimir (ZS).  
In acciaio zincato Sendzimir e verniciato con resine epossipoliestere colore blu (VB) o grigio RAL 7035 (VG).  
In acciaio zincato a caldo per immersione dopo lavorazione (ZF).  
In acciaio Inox - AISI 304 (IX).

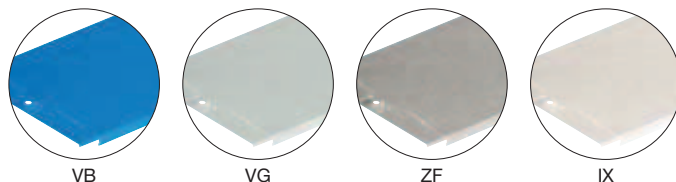
In *Sendzimir galvanized steel* (ZS).  
In *Sendzimir galvanized steel and painted* with epoxy-polyester resin, electrical blue colour (VB) or gray RAL 7035 (VG).  
In *hot galvanized steel after machining* (ZF).  
In *stainless steel* - AISI 304 (IX).



ZS



A norme CEI EN 50085-1, 50085-2-1 / CEI EN Standard 50085-1, 50085-2-1  
Conforme CEI EN 61537 / In according to CEI EN 61537



VB

VG

ZF

IX

Lungh. Length L	Base Base B	Spessore Thickness ZS-VB-VG-IX	Spessore Thickness ZF	Codice Code ZS	Codice Code VB	Codice Code VG	Codice Code ZF	Codice Code IX	kg/m kg/m ZS-VB-VG-IX	kg/m kg/m ZF	Conf.m Pack.m
3000	50	0,6	0,8	1030001	1130001	1230001	1730001	1430001	0,367	0,667	24
	80	0,6	0,8	1030002	1130002	1230002	1730002	1430002	0,433	0,867	24
	100	0,6	0,8	1030003	1130003	1230003	1730003	1430003	0,500	0,733	24
	150	0,6	0,8	1030004	1130004	1230004	1730004	1430004	0,833	1,067	24
	200	0,6	0,8	1030005	1130005	1230005	1730005	1430005	0,900	1,333	18
	300	0,8	0,8	1030006	1130006	1230006	1730006	1430006	1,467	1,833	12
	400	0,8	0,8	1030007	1130007	1230007	1730007	1430007	2,333	3,500	6
	500	0,8	0,8	1030008	1130008	1230008	1730008	1430008	2,800	4,267	6
	600	0,8	0,8	1030009	1130009	1230009	1730009	1430009	3,900	4,367	6
2000	50	0,6	0,8	1030051	-	-	-	-	0,370	-	16
	80	0,6	0,8	1030052	-	-	-	-	0,500	-	16
	100	0,6	0,8	1030053	-	-	-	-	0,550	-	16
	150	0,6	0,8	1030054	-	-	-	-	0,700	-	16
	200	0,6	0,8	1030055	-	-	-	-	0,750	-	12
	300	0,8	0,8	1030056	-	-	-	-	1,450	-	8
	400	0,8	0,8	1030057	-	-	-	-	2,300	-	4
	500	0,8	0,8	1030058	-	-	-	-	3,300	-	4
	600	0,8	0,8	1030059	-	-	-	-	3,750	-	4