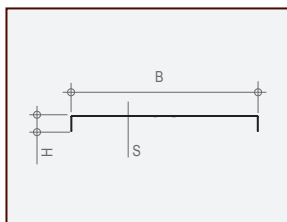
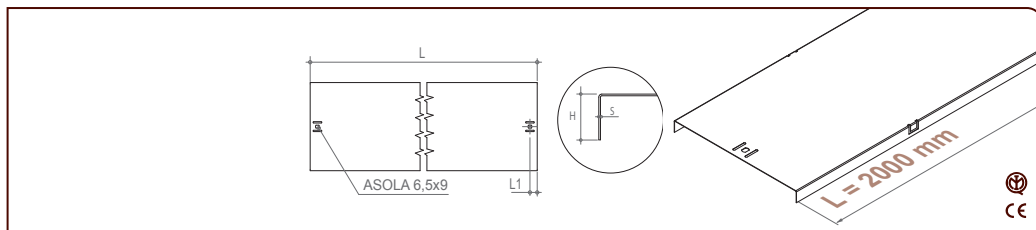
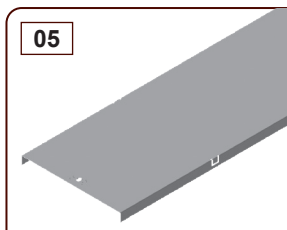


E J N	Codice/ Code	Ø mm	Δ kg/m	B mm	H mm	L mm	IEC 61537 1500 mm	At mm ²	Δ kg/m	Ø mm	Z	Codice/ Code
C4	01A3G060L	3,9	0,50	60	35	3000	12 daN/m	1405	0,51	3,9	C4 Z	01A3G060L
C4	01A3G075L	3,9	0,52	75	35	3000	12 daN/m	1810	0,52	3,9	C4 Z	01A3G075L
C4	01A3G100L	3,9	0,54	100	35	3000	12 daN/m	2485	0,55	3,9	C4 Z	01A3G100L
C4	01A3G150L*	3,9	0,60	150	35	3000	12 daN/m	3835	0,61	3,9	C4 Z	01A3G150L*
C4	01A3G200L	3,9	0,85	200	35	3000	12 daN/m	5185	0,87	3,9	C4 Z	01A3G200L
C4	01A3G300Q	4,4	1,38	300	35	3000	13 daN/m	7630	1,41	4,4	C4 Z	01A3G300Q
C4	01A3G400Q	4,4	1,74	400	35	3000	19 daN/m	10250	1,78	4,4	C4 Z	01A3G400Q

*A richiesta versione con un filo in più sulla base / *On request version with one more wire on the base*

▣ Scegli il materiale! / *Choose the material*



S I Y	Codice/ Code	S mm	Δ kg/m	B mm	H mm	L* mm	L1 mm	Δ kg/m	S mm	Z	Codice/ Code
C4	05N2L060B	0,6	0,43	60	16,5	2000	16,5	0,56	0,7	C4 Z	05N2L060C
C4	05N2L075B	0,6	0,50	75	16,5	2000	16,5	0,67	0,7	C4 Z	05N2L075C
C4	05N2L100B	0,6	0,62	100	16,5	2000	16,5	0,82	0,7	C4 Z	05N2L100C
C4	05N2L150B	0,6	0,86	150	16,5	2000	16,5	1,13	0,7	C4 Z	05N2L150C
C4	05N2L200B	0,6	1,09	200	16,5	2000	16,5	1,43	0,7	C4 Z	05N2L200C
C4	05N2L300B	0,6	1,56	300	16,5	2000	16,5	2,05	0,7	C4 Z	05N2L300C
C4	05N2L400B	0,6	2,03	400	16,5	2000	16,5	3,01	0,8	C4 Z	05N2L400C

▣ Scegli il materiale! / *Choose the material*

* L=3000 mm a richiesta / *on request*