

Capitolo 8

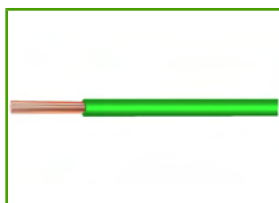


Cavi

Capitolo n°8

Cavi

CAVO AUTOMOTIVE FASE 3-T3 (-40°+125°C)	8.1
CAVO ALTA FLESSIBILITA'	8.8
CAVO DI POTENZA	8.9
CAVO MULTIPOLARE	8.10
CAVO CAN-BUS	8.11
CAVO SPIRALATO	8.12
CAVO BATTERIA	8.21
TRECCE IN RAME	8.22
CAVI PER AUTO ELETTRICHE	8.23



8.1 Cavo Auto Fase 3 - T3 Sez. 0,35 mmq

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A
31006	0,35	verde	PVC	1,3	3,5



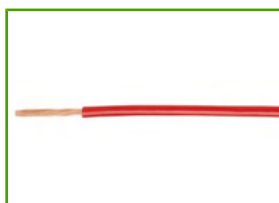
8.2 Cavo Auto Fase 3 - T3 Sez. 0,50 mmq

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A
31005	0,5	blu	PVC	1,6	6
31055	0,5	bianco	PVC	1,6	6
31056	0,5	rosso	PVC	1,6	6
31057	0,5	nero	PVC	1,6	6
31058	0,5	marrone	PVC	1,6	6
31070	0,5	verde	PVC	1,6	6
31071	0,5	Giallo	PVC	1,6	6
31072	0,5	rosa	PVC	1,6	6
31073	0,5	arancio	PVC	1,6	6
31074	0,5	viola	PVC	1,6	6
31085	0,5	grigio	PVC	1,6	6



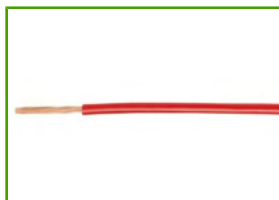
8.3 Cavo Auto Fase 3 - T3 Sez. 1 mmq

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A
31001	1	bianco	PVC	2,00	11
31002	1	arancio	PVC	2,00	11
31003	1	azzurro	PVC	2,00	11
31007	1	nero	PVC	2,00	11
31008	1	rosso	PVC	2,00	11
31009	1	verde	PVC	2,00	-
31010	1	marrone	PVC	2,00	11
31014	1	giallo	PVC	2,00	11
31034	1	viola	PVC	2,00	11
31035	1	rosa	PVC	2,00	11
31052	1	rosso - nero	PVC	2,00	11
31075	1	bianco/blu	PVC	2,00	11
31076	1	bianco/giallo	PVC	2,00	11
31077	1	giallo/rosso	PVC	2,00	11
31078	1	bianco/verde	PVC	2,00	11
31079	1	verde/rosso	PVC	2,00	11
31080	1	bianco/nero	PVC	2,00	11
31081	1	bianco/rosso	PVC	2,00	11
31084	1	grigio	PVC	2,00	11



8.4 Cavo Auto Fase 3 - T3 Sez. 1,5 mmq

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A
31047	1,5	rosso	PVC	2,3	14
31048	1,5	nero	PVC	2,3	14
31049	1,5	bianco	PVC	2,3	14
31050	1,5	marrone	PVC	2,3	14
31051	1,5	blu	PVC	2,3	14
31086	1,5	grigio	PVC	2,3	14



8.5 Cavo Auto Fase 3 - T3 Sez. 2,5 mmq

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A
31011	2,5	rosso	PVC	2,9	20
31012	2,5	nero	PVC	2,9	20
31045	2,5	marrone	PVC	2,9	20
31063	2,5	verde	PVC	2,9	20
31082	2,5	bianco	PVC	2,9	20
31083	2,5	blu	PVC	2,9	20
31062	2,5	rosa	PVC	2,9	20



8.6 Cavo Auto Fase 3 - T3 Sez. 4 mmq

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A
31036	4	nero	PVC	3,6	28
31037	4	rosso	PVC	3,6	28
31053	4	marrone	PVC	3,6	28



8.7 Cavo Auto Fase 3 - T3 Sez. 6 mmq

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A
31038	6	nero	PVC	4,2	37
31039	6	rosso	PVC	4,2	37

CAVO ALTA FLESSIBILITA'

APPLICAZIONI: riparazione cablaggi portiere e portelloni.



8.8 Cavo HI-FLEX

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A
31065	0,75	bianca	PVC	1,8	9
31066	1,5	bianco	PVC	2,3	14
31067	4	bianco	PVC	3,6	28

cavo per posa mobile



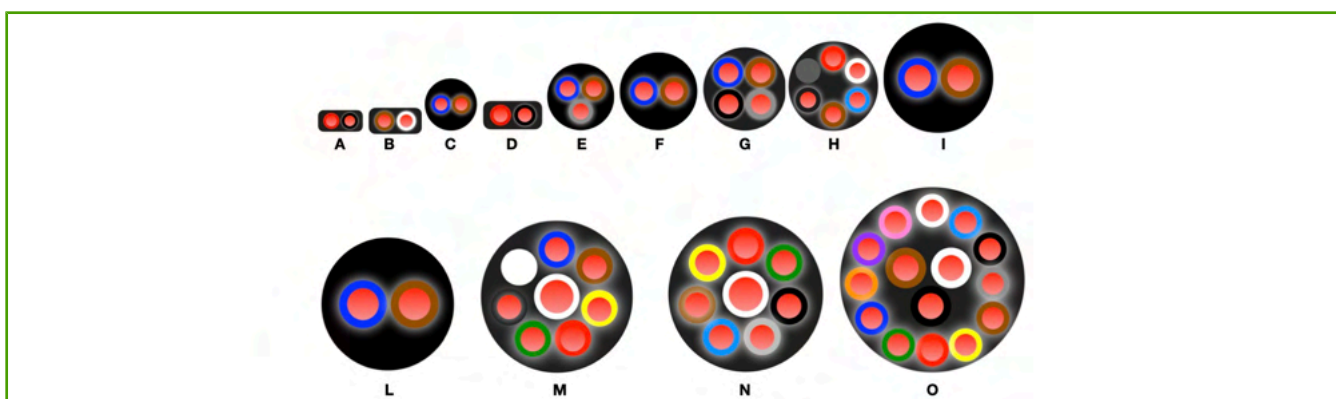
8.9 Cavo di Potenza POWERFLEX

Cavo SUPERFLESSIBILE, raggio di curvatura 4 volte il diametro. Grado di flessibilita' Classe 6.

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A
30040	10	nero	PUR/PVC	6,2	50
30041	10	rosso	PUR/PVC	6,2	50
30042	16	nero	PUR/PVC	7,1	68
30043	16	rosso	PUR/PVC	7,1	68
30025	25	nero	PUR/PVC	9,8	89
30026	25	rosso	PUR/PVC	9,8	89
30015	35	nero	PUR/PVC	9,9	111
30017	35	rosso	PUR/PVC	9,9	111
30019	50	nero	PUR/PVC	11,8	134
30021	50	rosso	PUR/PVC	11,8	134
30027	70	nero	PUR/PVC	13	171
30029	70	rosso	PUR/PVC	13	171
30065	95	nero	PUR/PVC	-	-
30066	95	rosso	PUR/PVC	-	-

CAVO MULTIPOLARE

8.10 Cavo Multipolare



Il cavo 30031 e' un cavo piatto e segue le normative ADR.

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	A	Immagine
30064	2x0,50	nero	PVC	4x2,5	6	A
30088	2x0,75	nero	PVC	5,53x3,36	9	B
30013	2x1,00	nero	PVC	5,4	11	C
30016	2x1,50	nero	PVC	6,2	14	D
30031	2x1,50	nero	PUR/PVC	4,8	14	E
30067	2x2,50	nero	PVC	7,8	20	F
30068	2x4,00	nero	PVC	9,2	28	G
30046	3x1,00	nero	PVC	5,7	11	H
30033	4x1,00	nero	PVC	6,3	11	I
30061	5x1,00	nero	PVC	6,8	11	L
30028	6x1 + 1x2,50	nero	PVC	9,3	11 + 20	M
30063	7x1 + 1x2,50	nero	PVC	9,3	11 + 20	N
30060/30	15 (12x1 + 3x2,5)	nero	PVC	13	11 + 20	O

CAVO CAN-BUS



8.11 Cavi CAN-BUS

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Diametro esterno	Temperatura d'esercizio	Applicazione
30059	2x0,50	viola	PVC	4,9	105°	-
30069	4x0,50	viola	PVC	7,5	-	Riparazione/ripristino linea CAN e impianti tachigrafici

Conduttori interni: bianco e marrone Passo di twistatura: 47 spire/metro Schermatura in rame rosso all'88% di superficie Guaina esterna in PVC viola a tubetto (facile sguainatura) Alta flessibilità Nessuna perdita di segnale garantita per 500 mt

CAVO SPIRALATO



8.12 Cavo Spiraleto 3 Poli

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Altezza
8307663/0	3x1,00	rosso, bianco, verde	poliuretano	3,0 mt



8.13 Cavo Spiraleto Nero 7 Conduttori Senza Spine

Codice	Sezione Cavo	Colore	Materiale	Altezza
155795	7x1	nero	poliuretano	4,5 mt



8.14 Cavo Abs 5 e 7 Poli

Codice	Sezione Cavo	Materiale	Diametro esterno
38107-50	2x4,00 + 5x1,50	poliuretano	12,5



8.15 Cavo Spiraleto 7 Poli 24V con 2 Spine Stagne Tipo Europa (Bianche)

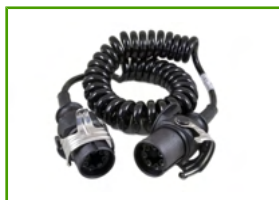
Codice	Sezione Cavo	Volt	Materiale	Altezza	Note 2
155799	6x1,00 + 1x2,50	24	termoplastico	4,0 mt	ISO 3731



8.16 Cavo Spiraleto 7 Poli 24V con 2 Spine Stagne

Codice	Sezione Cavo	Volt	Materiale	Altezza	Note 2
155797	6x1,00 + 1x2,50	24	termoplastico	4,0 mt	ISO 1185

Cap n°8 - Cavi



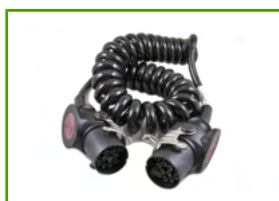
8.17 Cavo Spiralato a 7 Poli 24V per Sistema Antibloccaggio Ebs Completo di 2 Spine

Codice	Sezione Cavo	Volt	Altezza	Note 2
3800	5x1,50 + 2x4,00	24	3,5 mt	ADR ISO 7638-1



8.18 Cavo Adattatore Spiralato 15 Poli 24V per Connessione Autocarri con Presa 15 Poli e Rimorchi con Presa 2 x 7

Codice	Volt	Altezza
65701	24	4,0 mt



8.19 Cavo Spiralato 15 Poli 24V

Codice	Volt	Altezza
65611	24	4



8.20 Cavo Spiralato 2 Poli

Codice	Sezione Cavo	Colore	Lunghezza
155791	2x35	rosso, nero	4,5 mt

CAVO BATTERIA

8.21 Cavo Collegamento Batterie



Codice	Sezione Cavo	Altezza
85031	35	177 mm
85027	50	300 mm
85028	50	400 mm

TRECCE IN RAME

8.22 Trecce in Rame



Cap n°8 - Cavi

Codice	Sezione Cavo	Diametro	Lunghezza
33002	10	8,4	280
33001	25	12,5	320
33000	25	12,5	400



8.23 Cavo Auto Elettriche 16A MONOFASE 3,6 Kw

Codice	Tipo	Volt	Watt	A	Lunghezza
CCM16T2T2/5	monofase	240	fino a 3,6 Kw	16	5 mt
CCM16T2T2/8	monofase	240	fino a 3,6 Kw	16	8 mt
CCM16T2T2/10	monofase	240	fino a 3,6 Kw	16	10 mt



8.24 Cavo Auto Elettriche 32A MONOFASE 7,4 Kw

Codice	Tipo	Volt	Watt	A	Lunghezza
CCM32T2T2/5	monofase	240	fino a 7,4 Kw	32	5 mt
CCM32T2T2/8	monofase	240	fino a 7,4 Kw	32	8 mt
CCM32T2T2/10	monofase	240	fino a 7,4 Kw	32	10 mt



8.25 Cavo Auto Elettriche 32A TRIFASE 22Kw

Codice	Tipo	Volt	Watt	A	Lunghezza
CCT32T2T2/5	trifase	415	fino a 22 Kw	32	5 mt
CCT32T2T2/8	trifase	415	fino a 22 Kw	32	8 mt
CCT32T2T2/10	trifase	415	fino a 22 Kw	32	10 mt