

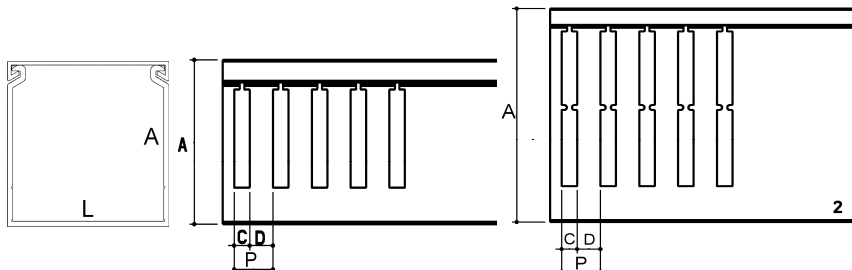


# Wire ducts "Series E-4"

Uff.Tecnico  
Qualità  
G.Lombardi

Progr	Part No	Descrizione	*Width (L) (mm)	*Height (A) (mm)	Section (mm <sup>2</sup> )	Package (m)	Package Weight	Pallet (m)	Fig	(C)	(D)	(P)
1	E20	Wire ducts	15	17	170	120	11,3	3.600	1	4	6	10
2	E22	Wire ducts		30	320	96	14,1	--	1	4	6	10
3	E25	Wire ducts		40	450	72	14,8	2.160	1	4	6	10
4	E164	Wire ducts	25	30	550	80	16,0	1.600	1	4	6	10
5	E134	Wire ducts		40	760	60	15,8	1.500	1	4	6	10
6	E7	Wire ducts		60	1200	40	15,0	1.000	1	4	6	10
7	E14	Wire ducts		80	1540	32	15,6	640	2	4	6	10
8	E34	Wire ducts		100	2310	24	13,8	480	1	4	6	10
9	E8	Wire ducts	40	40	1310	40	14,2	800	1	4	6	10
10	E5	Wire ducts		60	1960	36	17,8	720	1	4	6	10
11	E15	Wire ducts		80	2680	24	14,7	480	2	4	6	10
12	E35	Wire ducts		100	3350	16	14,1	400	1	4	6	10
13	E4	Wire ducts	60	40	1960	48	11,4	600	1	4	6	10
14	E9	Wire ducts		60	3080	24	15,5	480	1	4	6	10
15	E11	Wire ducts		80	4200	24	18,5	360	2	4	6	10
16	E18	Wire ducts		100	5320	16	16,9	320	1	4	6	10
17	E26	Wire ducts	80	40	2655	24	14,3	480	1	4	6	10
18	E6	Wire ducts		60	4175	24	19,2	288	1	4	6	10
19	E12	Wire ducts		80	5695	24	21,7	288	2	4	6	10
20	E36	Wire ducts		100	7125	16	19,8	192	1	4	6	10
21	E17	Wire ducts	100	60	5295	20	18,7	240	1	4	6	10
22	E19	Wire ducts		80	7215	16	18,1	192	2	4	6	10
23	E37	Wire ducts		100	9135	16	21,5	192	1	4	6	10
24	E10	Wire ducts	120	60	6390	16	17,5	240	1	4	6	10
25	E32	Wire ducts		80	8710	16	20,5	192	2	4	6	10

1	Gcop15	Cover	15
	Gcop25	Cover	25
3	Gcop40	Cover	40
4	Gcop60	Cover	60
5	Gcop80	Cover	80
6	Gcop100	Cover	100
7	Gcop120	Cover	120



## Dati

- Conformity (Norms) :	<b>UL94V0</b> (file E80004) - <b>cCSAus</b> (Rep1698235 (LR 48181-2) - <b>IMQ</b>
- Temperature (CEI EN 50085-1):	<b>231</b> (-25 T.Min.Transport) (-5 T.Min. Use) (+60 T.max Use)
- Standard Color :	<b>Gray 7030</b>
- Colors upon request:	=
- Material:	<b>PVC - RoHS Compliance - Self-Extinguishing</b>

- \*Outer Dimensions in (mm) --- Other technical infos and product Brands: see our general catalogue.

## AC Duct Technical Infos Chart

Date	Modified	Product Group	<h1>Ecabl - Wire ducts E/4</h1>
31/07/2008	Created		
16/05/2013	Traslation		

**CANALPLAST®** S.p.A. via Tolstoi 65 - 20051 LIMBIATE (MB) - ITALY

pag.  
1/1

GL

INDUSTRIAL SWITCHBOARDS

WIRING DUCTS

"E/4 SERIES" WIRE DUCTS WITH 4mm SLOTS - FINGER 6mm - LENGTH 2m.



CODE	BOTTOM SECTION	B mm	H mm	PACK m	PACK m³	PACK Kg	PALLET m	TECHNICAL DATA					
								FIG.	C	D	P		
E20	U	15	17	120	0,036	11,3	3600	1	4	6	10		
E22			30	96	0,042	14,1	--	1	4	6	10		
E25			40	72	0,042	14,8	2160	1	4	6	10		
E164	U	25	30	80	0,057	16	1600	1	4	6	10		
E134			40	60	0,051	15,8	1500	1	4	6	10		
E74			60	40	0,051	15	1000	1	4	6	10		
E144			80	32	0,057	15,6	640	2	4	6	10		
E344			100	24	0,057	13,8	480	1	4	6	10		
E84			U	40	40	40	0,057	14,2	800	1	4	6	10
E54					60	36	0,069	17,8	720	1	4	6	10
E154	80	24			0,057	14,7	480	2	4	6	10		
E354	100	16			0,051	14,1	400	1	4	6	10		
E44	U	60	40	24	0,051	11,4	600	1	4	6	10		
E94			60	24	0,069	15,5	480	1	4	6	10		
E114			80	24	0,081	18,5	360	2	4	6	10		
E184	U	80	100	16	0,074	16,9	320	1	4	6	10		
E264			40	24	0,069	14,3	480	1	4	6	10		
E64			60	24	0,092	19,2	288	1	4	6	10		
E124			80	24	0,11	21,7	288	2	4	6	10		
E364			100	16	0,093	19,8	192	1	4	6	10		
E174	U	100	60	20	0,092	18,7	240	1	4	6	10		
E194			80	16	0,092	18,1	192	2	4	6	10		
E374	U	120	100	16	0,114	21,5	192	1	4	6	10		
E104			60	16	0,085	17,5	240	1	4	6	10		
E324	80	16	0,106	20,5	192	2	4	6	10				

WIRE DUCTS WITH BOTTOM RAILS - SUPPLIED UPON REQUEST AND FOR QUANTITIES TO BE AGREED

E54 CG	U	40	60	36	0,069	17,8	720	1	4	6	10
E154 CG			80	24	0,057	14,7	480	2	4	6	10
E44 CG	U	60	40	24	0,051	11,4	600	1	4	6	10
E94 CG			60	24	0,069	15,5	480	1	4	6	10
E114 CG	U	80	80	24	0,081	18,5	360	2	4	6	10
E264 CG			40	24	0,069	14,3	480	1	4	6	10
E64 CG			60	24	0,092	19,2	288	1	4	6	10
E124 CG	U	100	80	24	0,11	21,7	288	2	4	6	10
E174 CG			60	20	0,092	18,7	240	1	4	6	10
E194 CG	80	16	0,092	18,1	192	2	4	6	10		

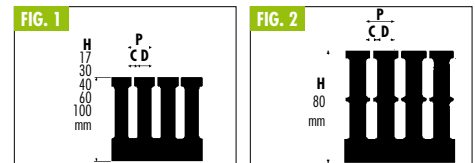
Colour: Grey RAL 7030

COVERS



CODE	B mm
GCOP15	15
GCOP25	25
GCOP40	40
GCOP60	60
GCOP80	80
GCOP100	100
GCOP120	120
GCOP150	150
GCOP200	200

TECHNICAL DATA



SIZES AND LAYOUT OF HOLES ON THE BOTTOM

