



Plastový program

ke klimatizacím

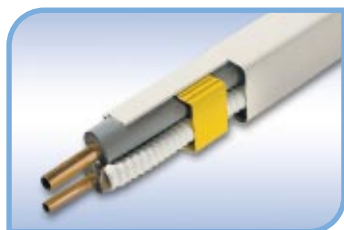


Canalsplit® je nový, elegantní a praktický systém z PVC pro jednoduchou instalaci potrubí klimatizačních a chladicích okruhů.

Canalsplit® se lehce montuje pomocí vrtů a hmoždinek. Trubky jsou uchyceny v kanálech pomocí RYCHLOSVOREK. Do kanálu je možno přidat i svody kondenzátu a elektrické kabely, což zlepšuje estetický dojem.

Program nabízí i plastový box pod omítku, kde je možné umístit čerpadlo kondenzátu.

Canalsplit® katalog obsahuje všechny díly tohoto systému, včetně rohů, spojek, svorek, redukcí, záślepek, průchodek atd.



KANÁL PLAST 06

Kanál pro instalaci potrubí jednoho Split systému.

Typ	Obj. kód	Balení
06	0612 BC	24 m *

* 1ks = 2 m

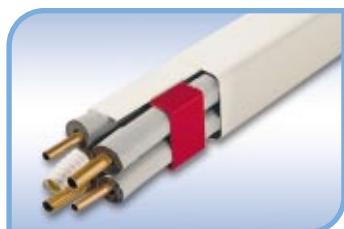


KANÁL PLAST 07

Kanál pro instalaci potrubí jednoho Split systému.

Typ	Obj. kód	Balení
07	0712 BC	24 m *

* 1ks = 2 m



KANÁL PLAST 08

Kanál pro instalaci potrubí dvou Split systémů.

Typ	Obj. kód	Balení
08	0812 BC	16 m *

* 1ks = 2 m

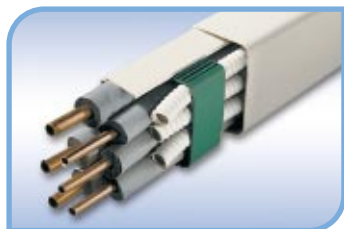


KANÁL PLAST 09

Kanál pro instalaci potrubí dvou Split systémů.

Typ	Obj. kód	Balení
09	0912 BC	16 m *

* 1ks = 2 m

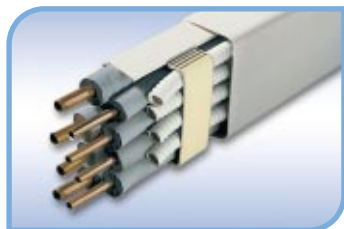


KANÁL PLAST 12

Kanál pro instalaci potrubí více Split systémů.

Typ	Obj. kód	Balení
12	1212 BC	8 m *

* 1ks = 2 m



KANÁL PLAST 14

Kanál pro instalaci potrubí více Split systémů.

Typ	Obj. kód	Balení
14	1412 BC	8 m *

* 1ks = 2 m



SVORKA KANÁLU RYCHLOSVORKA

Výšková regulace, rychlé, pevné upnutí trubek, jednoduchá montáž.

Typ	Obj. kód	Barva	Balení
06	0603 ST	■ žlutá	30
07	0703 ST	■ oranžová	30
08	0803 ST	■ červená	30
09	0903 ST	■ modrá	30
12	1203 ST	■ zelená	30
14*	1403 ST	■ béžová	30



SPOJKA KANÁLU

Typ	Obj. kód	Balení
06	0604 GC	30
07	0704 GC	30
08	0804 GC	30
09	0904 GC	30
12	1204 GC	20
14*	1404 GC	20



ROH PLAST VNITŘNÍ

Typ	Obj. kód	Balení
06	0605 AI	8
07	0705 AI	8
08	0805 AI	6
09	0905 AI	6
12	1205 AI	4
14*	1405 AI	4



ROH PLAST VNĚJŠÍ

Typ	Obj. kód	Balení
06	0606 AE	12
07	0706 AE	12
08	0806 AE	9
09	0906 AE	9
12	1206 AE	6
14*	1406 AE	6



KOLENO PLAST PLOCHÉ

Typ	Obj. kód	Balení
06	0607 CP	10
07	0707 CP	10
08	0807 CP	8
09	0907 CP	8
12	1207 CP	6
14*	1407 CP	6



KONCOVKA PLAST

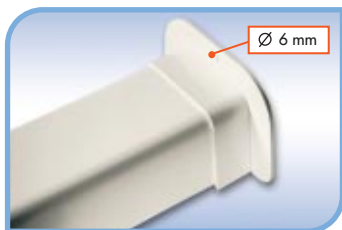
Typ	Obj. kód	Balení
06	0608 TT	12
07	0708 TT	12
08	0808 TT	9
09	0908 TT	9



PRŮCHODKA PLAST ROHOVÁ

Pevné připojení hmoždinkou $\varnothing 6$ mm.

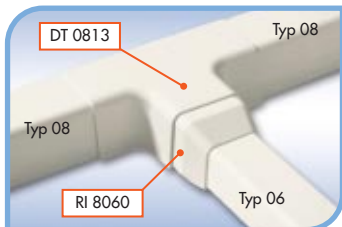
Typ	Obj. kód	Balení
06	0609 CM	9
07	0709 CM	9
08	0809 CM	6
09	0909 CM	6
12	1209 CM	4
14*	1409 CM	4



PRŮCHODKA PLAST ROVNÁ

Pevné připojení hmoždinkou $\varnothing 6$ mm.

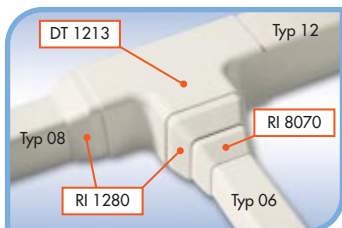
Typ	Obj. kód	Balení
06	0610 PM	10
07	0710 PM	10
08	0810 PM	8
09	0910 PM	8



T-KUS PLAST



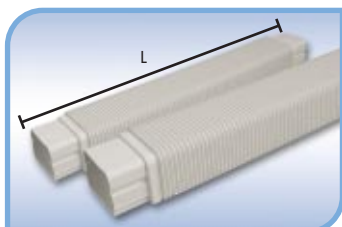
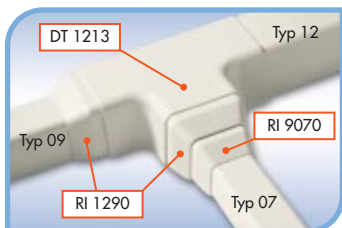
Typ	Obj. kód	Balení
08	0813 DT	4
09	0913 DT	4
10	1213 DT	2
14*	1413 DT	2



REDUKCE PLAST

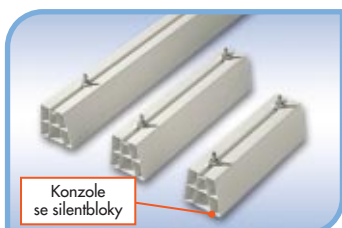


Typ	Obj. kód	Balení
08	8060 RI	12
08	8070 RI	12
09	9060 RI	12
09	9070 RI	12
12	1280 RI	8
12	1290 RI	8
14*	1412 RI	8



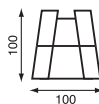
KANÁL PLAST PRUŽNÝ

Typ	Obj. kód	mm	Balení
06	611 GF	590	6
07*	711 GF	590	6
08	811 GF	590	4
09*	911 GF	590	4



KONZOLE PLAST PODLAHOVÁ

Materiál: VO PVC, samozhášecí
Nosnost: 200 kg jednotlivě
Upevnění: 2 pevnostními šrouby
v ceně konzole



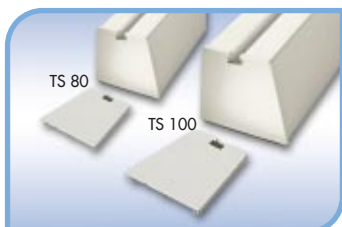
Obj. kód	mm	Barva	Balení
0350 SP	350	RAL 1013	24
0450 SP	450	RAL 1013	24
1000 SP	1000	RAL 1013	4



Materiál: VO PVC, samozhášecí
Nosnost: 150 kg jednotlivě
Upevnění: 2 pevnostními šrouby
v ceně konzole



Obj. kód	mm	Barva	Balení
0351 SP	350	RAL 1013	24
0451 SP	450	RAL 1013	24
1001 SP	1000	RAL 1013	4



ZÁSLEPKA PLAST KONZOLE

Materiál: VO PVC, samozhášecí
Nutno objednat zväšť.

Obj. kód	mm	Barva	Balení
0341 TS	100 x 100	RAL 1013	24
0342 TS	80 x 80	RAL 1013	24

Kanál kondenzátu s příslušenstvím

Hadice kondenzátu • Plastové boxy



BC

LIŠTA KONDENZÁTU

S VÍKEM

0312 BC: délka 2 m, pro hadici $\varnothing 16$ mm
0412 BC: délka 2 m, pro hadici $\varnothing 16-18-20$ mm

Typ	Obj. kód	Balení
03	0312 CB	64 m

Typ	Obj. kód	Balení
04	0412 CB	64 m



GC

Spojka kanálu



AI

Roh plast vnitřní



AE

Roh plast vnější

Typ	Obj. kód	Balení
03	0304 GC	20
03	0305 AI	20
03	0306 AE	20
03	0307 CP	20
03	0308 TT	20
03	0310 RC	20



CP

Koleno plast ploché



TT

Koncovka plast



RC

Přípojka kondenzátu

Typ	Obj. kód	Balení
04	0404 GC	20
04	0405 AI	20
04	0406 AE	20
04	0407 CP	20
04	0408 TT	20
04	0410 RC	20



GY

SPOJKA KONDENZÁTU

„Y“

Spojka „Y“ pro hadici kondenzátu $\varnothing 16 - 18$ mm

Typ	Obj. kód	Balení
00	021 GY	20



TU

TC

HADICE VLNITÁ

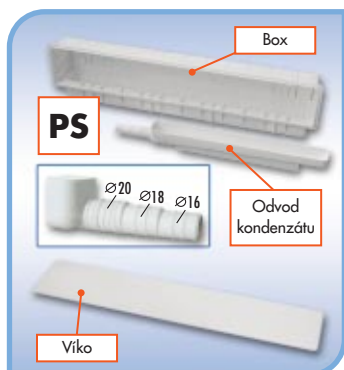
Spirálová hadice pro odvod kondenzátu.

HADICE VLNITÁ

Hadice uvnitř hladká pro připojení $\varnothing 16 - 18$ mm.
Spojky po 75 cm.

Typ	Obj. kód	Balení
$\varnothing 16$	0016 TU	30 m
$\varnothing 18$	0018 TU	30 m
$\varnothing 20$	0020 TU	30 m

Typ	Obj. kód	Balení
$\varnothing 16$	0068 TC	50 m



PS

Box

Odvod kondenzátu

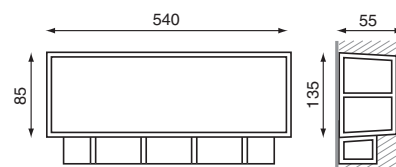
Víko

BOX PLAST

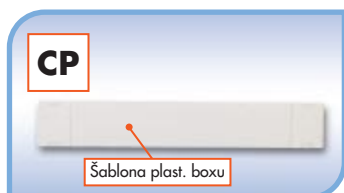
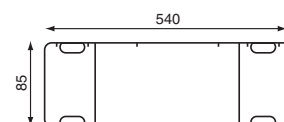
POD OMÍTKU

Box i víko jsou vyrobeny z nárazuvzdorného plastu. Odvod kondenzátu je umístěn uvnitř boxu (na dně), kde se může snadno kontrolovat a jeho umístění zabraňuje prosakování vlhkosti do stěn. Odvod je možno připojit na obě strany (vpravo i vlevo).

Typ	Obj. kód	Balení
00	0010 TC	15



Typ	Obj. kód	Balení
00	0010 TC	15



CP

Šablona plast. boxu

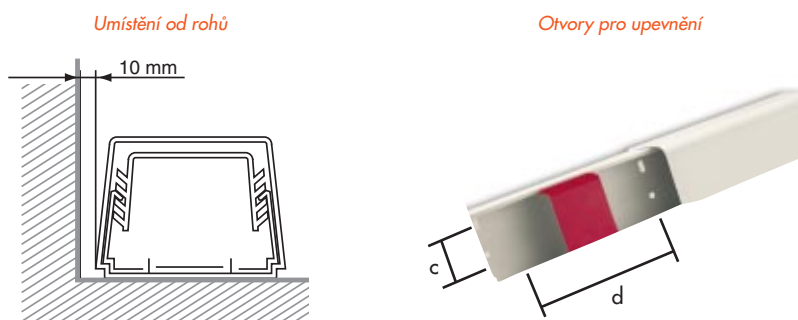
Pro snadnější instalaci do zdi je možno objednat pomocnou šablonu. Šablona chrání box při stavební činnosti. Objednává se samostatně.

* Rozměry jsou v mm.

ROZMĚRY KANÁLŮ

Způsob instalace:

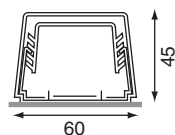
Při montáži spodního dílu kanálu si jej nejprve připevněte dvěma vruty ve vzdálenosti minimálně 600 mm. Kanál vyrovnejte pomocí předvrtaných otvorů a teprve potom pevně připevněte ostatními vruty. Kanál je nutno montovat minimálně 10 mm od rohů z důvodu následného otevírání kanálu.



- Výrobky jsou použitelné při teplotě -20 °C až +60 °C
- Barva RAL 9001

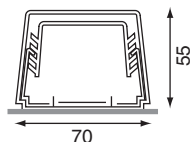
Chemické a fyzikál. vlastnosti	Jednotky	Hodnota	Norma
Specifická hmotnost	gr/cc	1,49	ASTM D 792
Pevnost v tahu	N/mm ²	40	ASTM D 638
Pevnost v lomu	N/mm ²	38	ASTM D 638
Pevnost v lomu	%	109	ASTM D 638
Pevnost v ohybu	N/mm ²	69	ASTM D 790
Elastičnost	N/mm ²	2810	ASTM D 790
Pevnost při nárazu	J/m	74	ASTM D 256
Teplota měknutí VICAT 50 N (narůstá při teplotě 50 °C/h)	°C	81	ASTM D 1525
Hořlavost na 1,36 mm tloušťky (bez rozšíření plamene)	vlastní zkouška	94 V-O	UL 94

* Hodnoty výsledků zkoušek se mohou lišit při vertikálním použití.



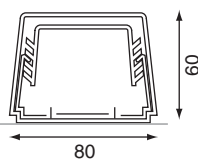
Typ 06
0612 BC

C	D
35	200



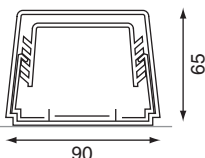
Typ 07
0712 BC

C	D
35	200



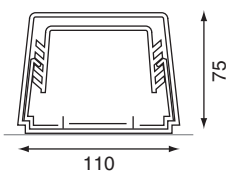
Typ 08
0812 BC

C	D
50	200



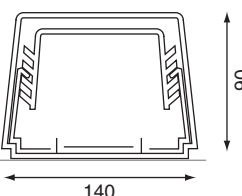
Typ 09
0912 BC

C	D
50	200



Typ 12
1212 BC

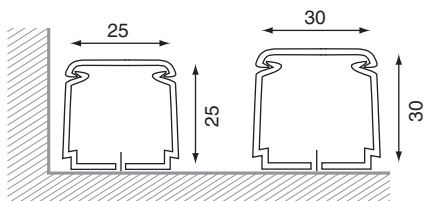
C	D
80	200



Typ 14
1412 BC

C	D
80	200

* Rozměry jsou v mm.



ROZMĚRY LIŠT

Pro vkládání trubek pro odvod kondenzátu a jiné použití.

Váš prodejce: