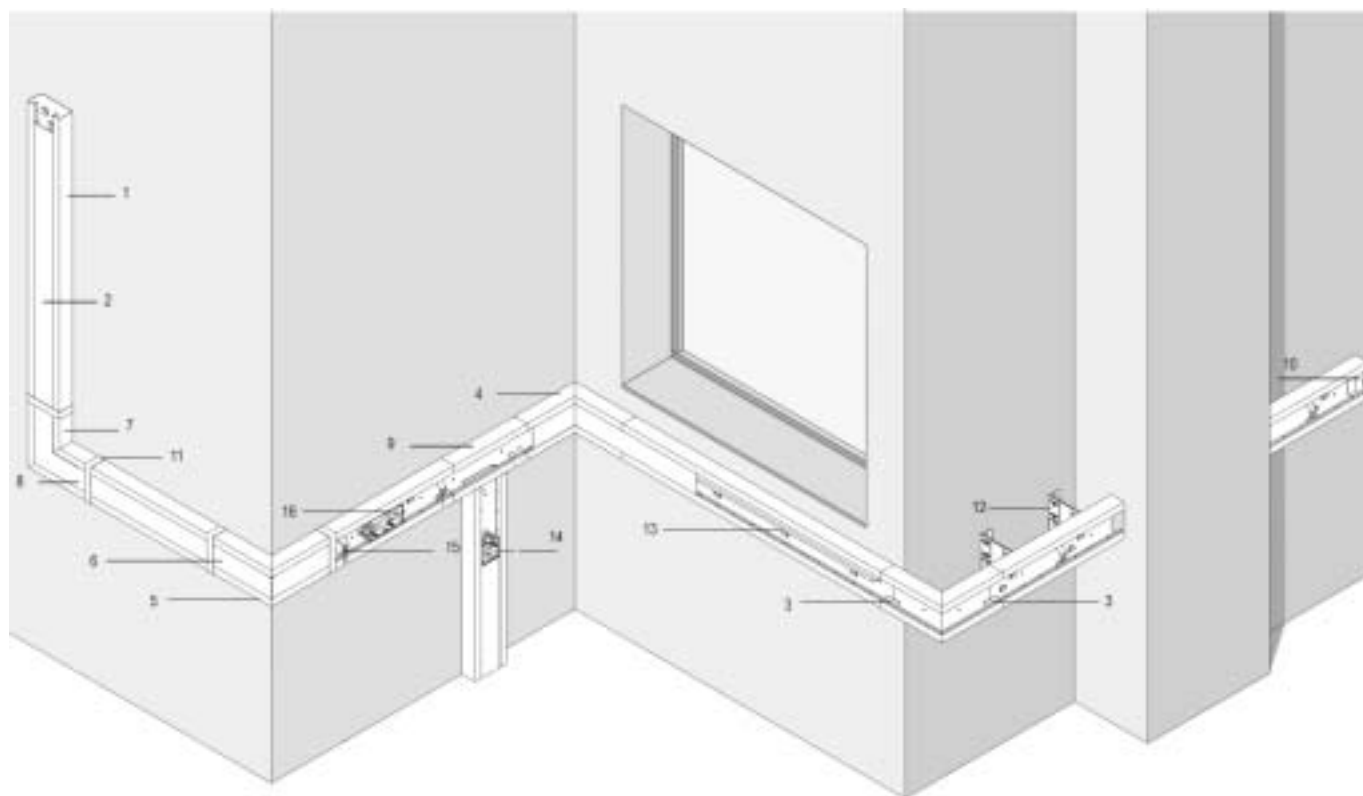




PARAPETNÍ KANÁLY
КОРОБА КАБЕЛЬНЫЕ ПОДОКОННЫЕ

PŘEHLED SYSTÉMU | ОБЗОР СИСТЕМЫ

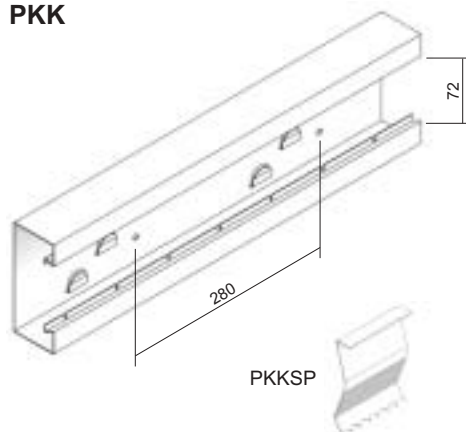


Poz. Поз.	Popis Описание	Označení Обознач.
1	Parapetní kanál Короб кабельный подоконный	PKK
2	Víko Крышка	VPKK
3	Spojka Соединение	PKKSP
4	Roh vnitřní Внутренний угол	PKKVNI
5	Roh vnější Внешний угол	PKKVNE
6	Víko rohu vnějšího Крышка внешнего угла	VPKKVNE
7	Roh ohybový Вертикальный угол	PKKOH
8	Víko rohu ohybového Крышка вертикального угла	VPKKOH
9	Odbočka Ответвление	PKKT
10	Koncovka Концевая деталь	PKKE
11	Kryt spoje víka Зажим соединения крышки	PKKS
12	Úchyt distanční Дистанционный ухват	PKKDI
13	Příčka Перегородка	PKKP
14	Krabice přístrojová Установочная короба	PKKPK
15	Rozpěrka Распорка	PKKR
16	Krabice přístrojová dvojitá Двойная установочная короба	PKKPK/2

PKK / VPKK

Výška Высота	Hloubka Глубина	Délka Длина	Povrch. úprava Поверх. покрытие	Na vyžádání По заказу
110/130/180/205 mm	55/70 mm	2000 mm	RAL 9001 E	Všechny barvy RAL Все цвета RAL P

PKK



Parapetní kanál | Короб кабельный подоконный

ř	←	Typ. číslo Тип. №	‡	∪	ř	←	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
110	55	PKK 110X55	2,10	8	180	55	PKK 180X55	3,00	8
110	70	PKK 110X70	2,20	8	180	70	PKK 180X70	3,50	8
130	55	PKK 130X55	2,30	8	205	55	PKK 205X55	3,60	8
130	70	PKK 130X70	2,75	8	205	70	PKK 205X70	3,70	8

Lze spojit spojkou Можно соединить при помощи соединения	‡	∪
PKKSP 55	0,01	32
PKKSP 70	0,02	32

Povrchová úprava PKKSP: S.

Поверхностное покрытие PKKSP: S.



Díky děrování je možné jednoduché upevňování přepážek a upevňování na stěnu nebo držák na stěně. Rozteč děr je 280 mm. Tloušťka = 1 mm.

Na každých 35 mm je nosná stěna opatřena úhlopříčnými otvory, která zajišťuje upevnění přístrojových krabic.

Zemnění a pospojování parapetních kanálů může být provedeno spojkou PKKSP.

Standard: RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

Благодаря перфорации возможно простое крепление перегородок и крепление на стене или на держателе для стены. Интервал между отверстиями равен 280 мм. Толщина = 1 мм.

Через каждые 35 мм находится несущая стена крышки с диагональными отверстиями, которая обеспечивает крепление коробок для приборов.

Заземление и прямое соединение коробов кабельных подоконных может осуществляться при помощи PKKSP.

Стандарт: RAL 9001, иные цвета RAL

VPKK



Víko parapetního kanálu | Крышка короба кабельного подоконного

Typ. číslo Тип. №	Délka Длина	‡	∪
VPKK	2000 mm	0,85	16



Víka parapetních kanálů lze používat jednotně pro všechny typy parapetních kanálů a příslušenství.

Vyrovnaní potenciálů mezi parapetním kanálem a víkem se dosahuje pomocí přichytky kabelu PKKSP.

Standard: RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

Крышки коробов кабельных подоконных можно использовать в качестве унифицированных деталей для всех типов коробов кабельных и принадлежностей.

Выравнивание потенциалов между коробом кабельным подоконным и крышкой достигается при помощи зажима для кабеля PKKSP.

Стандарт: RAL 9001, иные цвета RAL: EP + обознач.



U parapetního kanálu PKK ušetříte při nasazování instalační krabice ve srovnání s tradičními systémy až 25 % montážního času.

U короба подоконного "PKK" при монтаже установочной коробки по сравнению с традиционными системами Вы сэкономите до 25 % монтажного времени.

PŘÍSLUŠENSTVÍ | ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Výška Высота	Hloubka Глубина	Povrch. úprava Поверх. покрытие	Na vyžádání По заказу
110/130/180/205 mm	55/70 mm	RAL 9001 E	Všechny barvy RAL Все цвета RAL P

PKKVNI



Roh vnitřní | Внутренний угол

ř	h	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
110	55	PKKVNI 110X55	0,96	4
110	70	PKKVNI 110X70	1,05	4
130	55	PKKVNI 130X55	1,09	4
130	70	PKKVNI 130X70	1,17	4

Děrování velmi usnadňuje montáž.
K zakrytí můžete použít víko parapetního kanálu
VPKK. Posunutí fixuje zarážka.
Standardem je RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

ř	h	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
180	55	PKKVNI 180X55	1,46	4
180	70	PKKVNI 180X70	1,52	4
205	55	PKKVNI 205X55	1,62	4
205	70	PKKVNI 205X70	1,67	4

Перфорация очень сильно облегчает монтаж.
Для прикрытия можно использовать крышку
короба кабельного подоконного VPKK.
Перемещению препятствует фиксатор.
Стандартом является RAL 9001, кодом заказа
для иных цветов RAL является EP + каталожное
обозначение.

PKKVNE



Roh vnější | Внешний угол

ř	h	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
110	55	PKKVNE 110X55	0,95	4
110	70	PKKVNE 110X70	1,00	4
130	55	PKKVNE 130X55	1,06	4
130	70	PKKVNE 130X70	1,14	4

Děrování velmi usnadňuje montáž.
Použijte víko VPKKVNE.
Standardem je RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

ř	h	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
180	55	PKKVNE 180X55	1,43	4
180	70	PKKVNE 180X70	1,47	4
205	55	PKKVNE 205X55	1,58	4
205	70	PKKVNE 205X70	1,65	4

Перфорация очень сильно облегчает монтаж.
Используйте крышку VPKKVNE.
Стандартом является RAL 9001, кодом заказа
для иных цветов RAL является EP + каталожное
обозначение.

PKKON



Roh ohybový | Вертикальный угол

ř	h	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
110	55	PKKON 110X55	0,83	4
110	70	PKKON 110X70	0,93	4
130	55	PKKON 130X55	0,88	4
130	70	PKKON 130X70	0,97	4

Děrování velmi usnadňuje montáž.
Použijte víko VPKKON.
Standardem je RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

ř	h	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
180	55	PKKON 180X55	1,03	4
180	70	PKKON 180X70	1,10	4
205	55	PKKON 205X55	1,05	4
205	70	PKKON 205X70	1,14	4

Перфорация очень сильно облегчает монтаж.
Используйте крышку VPKKON.
Стандартом является RAL 9001, кодом заказа
для иных цветов RAL является EP + каталожное
обозначение.

PKKT



Odbočka | Ответвление

ř	h	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
110	55	PKKT 110X55	0,64	4
110	70	PKKT 110X70	0,71	4
130	55	PKKT 130X55	0,71	4
130	70	PKKT 130X70	0,80	4

Děrování velmi usnadňuje montáž.
Použijte víko VPKK. PKKT má jednotnou délku 300 mm,
otvor je stejný jako výška.
Standardem je RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

ř	h	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
180	55	PKKT 180X55	0,95	4
180	70	PKKT 180X70	1,01	4
205	55	PKKT 205X55	1,05	4
205	70	PKKT 205X70	1,10	4

Перфорация очень сильно облегчает монтаж.
Используйте крышку VPKK. PKKT имеет
стандартную длину 300 мм, отверстие такое же,
как и высота.
Стандартом является RAL 9001, кодом заказа
для иных цветов RAL является EP + каталожное
обозначение.

PŘÍSLUŠENSTVÍ | ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Výška Высота	Hĺoubka Глубина	Povrch. úprava Поверх. покрытие	Na vyžádání По заказу
110/130/180/205 mm	55/70 mm	RAL 9001 E	Všechny barvy RAL Все цвета RAL P

VPKVVNE



Viko rohu vnějšiho | Крышка внешнего угла

Typ. číslo Тип. №	‡	∪
VPVVNE	0,40	8

K zakrytí vnějšiho rohu PPKVNE.
Standardem je RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

Служит для прикрытия внешнего угла PPKVNE.
Стандартом является RAL 9001, кодом заказа для иных цветов RAL является EP + каталожное обозначение.

VPKKOH



Viko rohu ohybového | Крышка вертикального угла

ř	Typ. číslo Тип. №	‡	∪	ř	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
110	VPKKOH 110	0,28	4	180	VPKKOH 180	0,23	4
130	VPKKOH 130	0,26	4	205	VPKKOH 205	0,21	4

K zakrytí rohu ohybového PPKOH.
Standardem je RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

Служит для прикрытия вертикального угла PPKOH.
Стандартом является RAL 9001, кодом заказа для иных цветов RAL является EP + каталожное обозначение.

PKKE



Koncovka | Концевая деталь

ř	↔	Typ. číslo Тип. №	‡	∪	ř	↔	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
110	55	PKKE 110X55	0,10	4	180	55	PKKE 180X55	0,16	4
110	70	PKKE 110X70	0,13	4	180	70	PKKE 180X70	0,19	4
130	55	PKKE 130X55	0,12	4	205	55	PKKE 205X55	0,18	4
130	70	PKKE 130X70	0,14	4	205	70	PKKE 205X70	0,22	4

K nasunutí na konec kabelového kanálu.
Koncovka se dodává se zemnicím svorkou. Může být upevněna svorkami PPKSP.
Standardem je RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

Для надевания на конец короба кабельного.
Концевая деталь поставляется с клеммой для заземления. Может быть закреплена зажимными PPKSP.
Стандартом является RAL 9001, кодом заказа для иных цветов RAL является EP + каталожное обозначение.

PKKSV



Kryt spoje víka | Зажим соединения крышки

ř	↔	Typ. číslo Тип. №	‡	∪	ř	↔	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
110	55	PKKSV 110X55	0,05	16	180	55	PKKSV 180X55	0,06	16
110	70	PKKSV 110X70	0,05	16	180	70	PKKSV 180X70	0,07	16
130	55	PKKSV 130X55	0,05	16	205	55	PKKSV 205X55	0,06	16
130	70	PKKSV 130X70	0,05	16	205	70	PKKSV 205X70	0,07	16

K zakrytí spojů parapetních kanálů nebo mezer na konci kabelového kanálu.
Standardem je RAL 9001, lze objednat jiné barvy RAL.

Служит для закрытия швов между двумя коробами кабельными подоконными или зазоров на конце коробов.
Стандартом является RAL 9001, кодом заказа для иных цветов RAL является EP + каталожное обозначение.

VESTAVNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ | ВСТРОЕННЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

PKKP



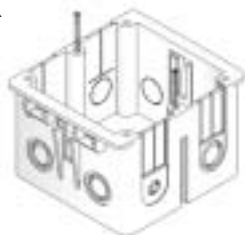
Příčka | Перегородка

←	Typ. číslo Тип. №	‡	↻
55	PKKP 55	0,47	32
70	PKKP 70	0,57	32

Jednoduché upevnění do parapetního kanálu.
Standardní délka: 2000 mm.
Ohnuté lemy pro ochranu kabelů.
Povrchová úprava S.

Просто вставляется в короб кабельный.
Стандартная длина: 2000 мм.
Имеет загнутые края с целью защиты кабелей.
Поверхностное покрытие S.

PKKPK



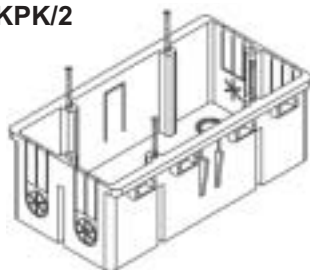
Krabice přístrojová | Установочная коробка

Typ. číslo Тип. №	‡	↻
PKKPK	0,04	6

K upevnění PKKPK nejsou třeba žádné nástroje, protože se instalační krabice zaklapne do parapetního kanálu.
Dodává se se dvěma šrouby M3 x 12.
Barva: RAL 1023

Для крепления PKKPK не требуется никаких инструментов, поскольку установочная коробка просто вставляется в короб кабельный подоконный.
Поставляется с двумя винтами M3 x 12.
RAL 1023

PKKPK/2



Krabice přístrojová dvojitá | Двойная установочная коробка

Typ. číslo Тип. №	‡	↻
PKKPK/2	0,07	6

K instalaci dvojitě instalační krabice nejsou třeba žádné nástroje.
Doba montáže je značně zkrácena. Vyvinuto podle DIN 49 073.
Dodává se se čtyřmi šrouby M3 x 12.
Barva: RAL 1023

Для монтажа двойной установочной коробки не требуется никакого инструмента.
Время монтажа значительно сокращено.
Разработано в соответствии с DIN 49 073.
Поставляется с четырьмя винтами M3 x 12.
RAL 1023

PŘÍSLUŠENSTVÍ | ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

PKKR



Rozpěrka | Распорка

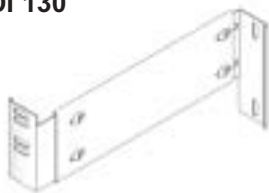
Typ. číslo Тип. №	‡	↻
PKKR	0,01	100

Zajišťuje kabely uvnitř parapetního kanálu.
Zajišťuje pospojování mezi parapetním kanálem a víkem.
Zesiluje žebra kabelového kanálu upevněním víka.
Pro upevnění PKKPK musíte použít na každé straně PKKR.

Держит кабели внутри короба кабельного подоконного.
Обеспечивает прямое соединение между коробом и крышкой.
Усиливает ребра короба кабельного посредством упрочнения крышки.
Для упрочнения PKKPK необходимо с каждой стороны использовать PKKR.

PŘÍSLUŠENSTVÍ | ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

PKKDI 130



Úchyt distanční | Дистанционный ухват

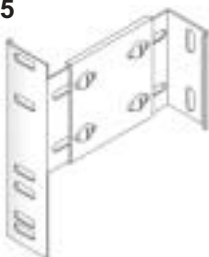
⊙	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
40 - 65	PKKDI 130X4X6	0,17	8
60 - 85	PKKDI 130X6X8	0,18	8
80 - 150	PKKDI 130X8X15	0,28	8
145 - 215	PKKDI 130X15X21	0,44	8

Děrování je shodné s děrováním parapetního kanálu. Úchyt distanční je vhodný pro parapetní kanály rozměrů 110 a 130 mm. Upevňuje se sadou „S 6X10“. Povrchová úprava S.

⊙	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
190 - 315	PKKDI 130X19X31	0,48	8
270 - 395	PKKDI 130X27X39	0,54	8
375 - 500	PKKDI 130X38X50	0,65	8

Перфорация аналогична перфорации короба. Распорка предназначена для коробов кабельных подоконных шириной 110 и 130 мм. Крепится посредством набора „S 6X10“. Поверхностное покрытие S.

PKKDI 205



Úchyt distanční | Дистанционный ухват

⊙	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
40 - 65	PKKDI 205X4X6	0,20	8
60 - 85	PKKDI 205X6X8	0,22	8
80 - 150	PKKDI 205X8X15	0,31	8
145 - 215	PKKDI 205X15X21	0,40	8

Děrování je shodné s děrováním parapetního kanálu. Úchyt distanční je vhodný pro parapetní kanály rozměrů 180 a 205 mm. Upevňuje se sadou „S 6X10“. Povrchová úprava S.

⊙	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
190 - 315	PKKDI 205X19X31	0,50	8
270 - 395	PKKDI 205X27X39	0,58	8
375 - 500	PKKDI 205X38X50	0,69	8

Перфорация аналогична перфорации короба. Распорка предназначена для коробов кабельных подоконных шириной 180 и 205 мм. Крепится посредством набора „S 6X10“. Поверхностное покрытие S.

PKKPRZ



Šablona k řezání | Приспособление для резки

ř	←	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
110	55	PKKPRZ 110X55	0,66	1
110	70	PKKPRZ 110X70	0,96	1
130	55	PKKPRZ 130X55	0,91	1
130	70	PKKPRZ 130X70	0,85	1

K řezání parapetních kanálů. Materiál: Dřevo.

ř	←	Typ. číslo Тип. №	‡	∪
180	55	PKKPRZ 180X55	1,52	1
180	70	PKKPRZ 180X70	1,41	1
205	55	PKKPRZ 205X55	1,70	1
205	70	PKKPRZ 205X70	1,59	1

Для резки коробов кабельных подоконных. Деревянное.