



МЕМБРАННА КУТИЯ СЕРИЯ: М

PRIMO®

Разклонителна кутия, кутия за бетон с държачи , Разклонителна кутия за таван, кутия за гофрирани тръби и конзола

Начин на монтаж: [Видео](#)

Мембранна технология със захващане на тръбите:

- *Комбинирани входове без инструменти за кабели и тръби от М15 до М32
- *Абсолютно херметични за бетон



P760



P914



P912

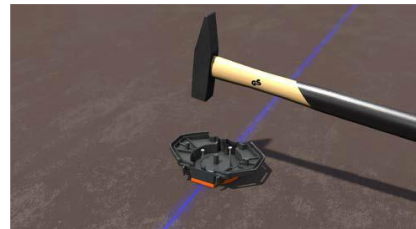
Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС	
P760	Мембранна кутия за вграждане в бетон М1 60	A	4,14 €	8,10 лв.
P914	Мембранна кутия за вграждане в бетон М2 60	A	3,61 €	7,06 лв.
P912	Мембранна кутия за вграждане в бетон М3 60	A	3,36 €	6,57 лв.

Размери	P760	P914	P912
Дължина	110 mm	90 mm	68 mm
Ширина	75 mm	75 mm	75 mm
Дълбочина	85 mm	68 mm	48 mm
Дължина с държачи P761	300 mm	280 mm	280 mm

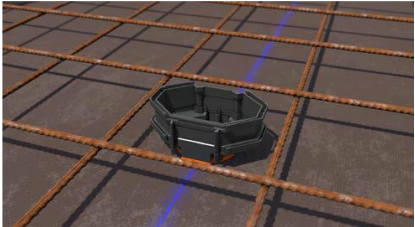
Монтаж на стена / таван: заковане с пирони към кофража



1. Закрепете капака на мембранната кутия към стената или тавана на маркираното място с пирони. Ако армировката вече е монтирана, пиронният пистолет PRIMO (P752) помага за лесно и без наранявания закрепване.



2. Вграденият държач за пирони в предната част позволява лесен монтаж. Закрепете предната част към кофража с пирони. Прикрепете стоманена армировка.



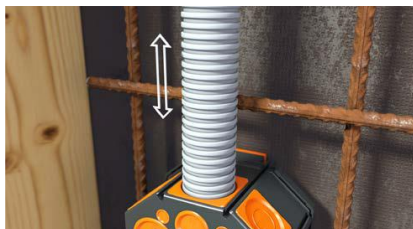
3. Натиснете рамката за закрепване (P762) върху мембранната кутия M1 за гъвкаво удължаване и повече място за монтаж. Поставете мембранната кутия.



4. Изрежете мембраната с нож за рязане.



5. Поставете тръбите по желание без допълнителни инструменти. Мембраната пружинно осигурява абсолютно херметично уплътнение към бетона.

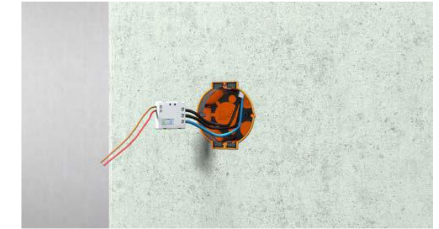


6. Не е необходимо скъсяване на тръбите благодарение на надеждното облекчаване на опъна чрез захващане на тръбите.

Монтаж на стена / таван: инсталация след бетониране



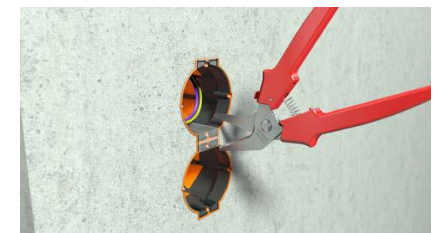
1. След бетониране, капакът може да се отвори с удар с чук.



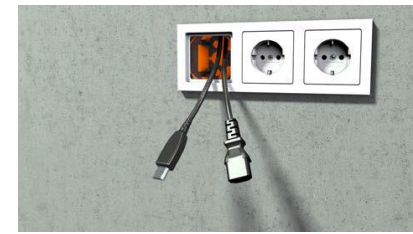
2. Може да се използва като кутия за електроника поради осмъгълната си форма.



3. Благодарение на гъвкавата мембранна обвивка, винтовете на устройството могат лесно да се поставят.



4. Ако е необходимо, отстранете без усилие свързващата лента SCS с помощта на нож за кутии PRIMO (P845).



5. Сглобяемите букси могат да се инсталират през голям вход за тръба M32.



6. Монтаж на таван: Държач за таванна кука съгласно EN 60670.



РАЗКЛОНИТЕЛНИ КУТИИ

PRIMO®

**Мембранна технология със
захващане на тръбите:**

- *Комбинирани входове без инструменти за кабели и тръби от M20 до M40
- *Абсолютно херметични за бетон



P421



P421-60-3



P421-70-3

Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС	
P421	Универсална разклонителна кутия за бетон (без мембрана)	A	3,39 €	6,63 лв.
P421-60-3	Универсална разклонителна кутия U60, 3-части	A	6,97 €	13,63 лв.
P421-70-3	Универсална разклонителна кутия U70, 3-части	A	6,97 €	13,63 лв.

Размери

Диаметър	100 mm
Инсталационен диаметър	60 mm
Инсталационна дълбочина	111 mm
Дълбочина с капака	120 mm

Примерен начин на монтаж



1. Заковайте предната част към кофража. Идеален за монтажни ситуации с много армировка поради ниската монтажна височина. Поставете кутията върху предната част.



2. Отворете мембраната с нож за рязане. Абсолютно херметични входове благодарение на мембранната технология.



3. Поставете кабели или (твърди) тръби M40 без инструменти. Надеждно облекчаване на опъна благодарение на захващането на тръбата. Опционална разделителна мрежа (P421-T) за две изолирани вериги в една кутия.



4. Затворете кутията с капака и бетонирайте тавана. Почукайте предната част с чук след бетониране.



5. Държач за таванна кука съгласно EN 60670.



6. Използвайте като разклонителна кутия с много място за монтаж.

Акcesoари за мембранни разклонителни кутии



P761



P762



P752

Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС	
P761	Държач за арматура на мембранни кутии серия: M	A	0,63 €	1,23 лв.
P762	Рамка за мембранна кутия M1 P760	A	1,61 €	3,15 лв.
P752	Инструмен за монтаж с пирони на бетонни строителни продукти	C	226,45 €	442,90 лв.



СЕРИЯ-XL МОНТАЖНИ КОРПУСИ

PRIMO®

**Допълнително
пространство за свързване:**

*Подходящ за електронни компоненти,
например трансформатори и драйвери

*Универсален джоб за допълнително място
за монтаж (опционално)



P870



P871



P872

Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС	
P870	Монтажен корпус XL 150	A	12,33 €	24,12 лв.
P871	Монтажен корпус XL 200	A	18,90 €	36,97 лв.
P872	Монтажен корпус XL 250	A	67,66€	132,33 лв.

Размери	P870	P871	P872
Дължина без джоб	208 mm	251 mm	351 mm
Дълбочина, включително предната част	120 mm	120 mm	138 mm
Диаметър на монтажа	0-140 mm	0-185 mm	0-285 mm
Диаметър на корпуса	157 mm	200 mm	300 mm



Акcesoари за МОНТАЖНИ КОРПУСИ СЕРИЯ-XL

PRIMO®



P873



P906



P907



P874/875/876

Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС	
P873	Джоб за апаратури към корпуси XL 150/200/250	A	17,38 €	33,99 лв.
P906	Удилжаващ ринг за корпус XL 150	A	12,19 €	23,84 лв.
P907	Удилжаващ ринг за корпус XL 200	A	17,82 €	34,85 лв.
P874	Универсален капак с плоскост от минерални влакна за корпус XL 150 <i>*Предна част за индивидуални отвори и форми.</i>	A	20,37 €	39,84 лв.
P875	Универсален капак с плоскост от минерални влакна за корпус XL 200 <i>*Предна част за индивидуални отвори и форми.</i>	A	22,44 €	43,89 лв.
P876	Универсален капак с плоскост от минерални влакна за корпус XL 250 <i>*Предна част за индивидуални отвори и форми.</i>	A	29,58 €	57,85 лв.



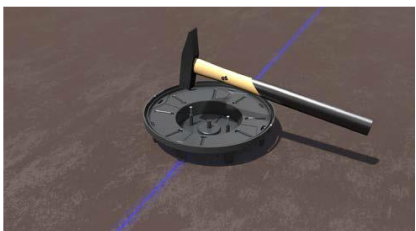
Предни капаци с отвори за МОНТАЖНИ КОРПУСИ СЕРИЯ-XL

PRIMO®



Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС		Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС	
P877	Φ68 mm за XL150	A	6,60 €	12,91 лв.	P903	Φ100 mm за XL150	A	6,60 €	12,91 лв.
P878	Φ75 mm за XL150	A	6,60 €	12,91 лв.	P886	Φ100 mm за XL200	A	9,00 €	17,60 лв.
P879	Φ85 mm за XL150	A	6,60 €	12,91 лв.	P887	Φ110 mm за XL200	A	9,00 €	17,60 лв.
P880	Φ80 mm за XL150	A	6,60 €	12,91 лв.	P888	Φ125 mm за XL200	A	9,00 €	17,60 лв.
P881	Φ90 mm за XL150	A	6,60 €	12,91 лв.	P889	Φ145 mm за XL200	A	9,00 €	17,60 лв.
P883	Φ95 mm за XL150	A	6,60 €	12,91 лв.	P890	Φ160 mm за XL200	A	9,00 €	17,60 лв.
P884	68/68 mm за XL150	A	6,60 €	12,91 лв.	P891	Φ180 mm за XL200	A	9,00 €	17,60 лв.
P885	75/75 mm за XL150	A	6,60 €	12,91 лв.	P892	Φ165 mm за XL200	A	9,00 €	17,60 лв.

Примерен начин на монтаж



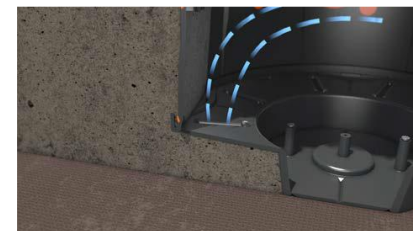
1. С помощта на интегрираната маркировка на предната част, подравнете монтажния корпус в точната позиция върху кофража. Лесен и бърз монтаж благодарение на вграденото закрепване с пирони.



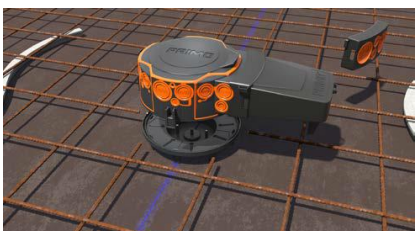
2. Като алтернатива, може да се използва универсалният капак с плоскост от минерални влакна за индивидуални разрези. Възможни са различни отвори и форми.



7. Закрепете монтажния корпус към арматурката за допълнителна сигурност.



8. Без конденз благодарение на вентилационните отвори. Поради това серията XL е идеално подходяща за видим бетон.



3. Поставете монтажния корпус върху предният капак. Допълнителният джоб за апаратури (P873) предлага висока гъвкавост по време на монтажа. Впоследствие монтажният корпус може да се завърта на 360°. Опорите под джоба за апаратури (P873) гарантират, че не е необходимо да се изрязва допълнително армиране.



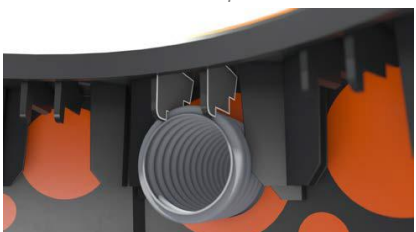
4. Отворете мембраната с нож за рязане. Поставете кабели и (твърди) тръби по желание без допълнителни инструменти. Благодарение на мембранната технология, системата остава абсолютно херметична към бетона.



9. Идеалното управление на температурата в инсталационния корпус гарантира оптимална циркулация на въздуха. Това предотвратява натрупването на топлина в устройството, дори когато се използва допълнителният (P873).



10. Лесно отваряне на предната част с удар с чука след бетониране.



5. Ограничителят на тръбата предотвратява прекаленото ѝ вкарване. Досадните и отнемачи време преработки и скъсявания на тръбите остават в миналото. Това води до по-ефективно потребление на тръбен материал в дългосрочен план.



6. Сваленият капак позволява издърпването на кабели и тръби в монтажния корпус още преди бетониране.



11. Алтернатива: Универсалният капак за индивидуални отвори. Възможни са различни диаметри и форми.

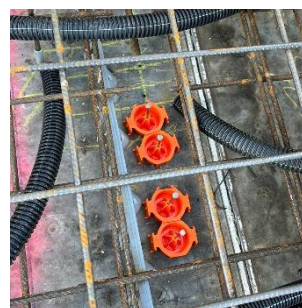


12. Инсталирайте вградени осветителни тела или високоговорители.

Преходи за стена и таван

Система за настройване
чрез натискане:

- *Връзка на крайната част
- *Стабилна линейна връзка
- *Различни размери, комбинирани един с друг
- *Възможна е комбинация от капси и преходи



Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС	
P956-20-NK	Преход за стена и таван 30° Ф20	A	2,44 €	4,77 лв.
P956-25-NK	Преход за стена и таван 30° Ф25	A	5,00 €	9,78 лв.
P956-32-NK	Преход за стена и таван 30° Ф32	A	5,00 €	9,78 лв.

Размери	P956-20-NK	P956-25-NK	P956-32-NK
Дължина	50 mm	54 mm	62 mm
Ширина	54 mm	59 mm	69 mm
Височина	70 mm	75 mm	84 mm
Ширина с държачи за арматура	233 mm	237 mm	245 mm



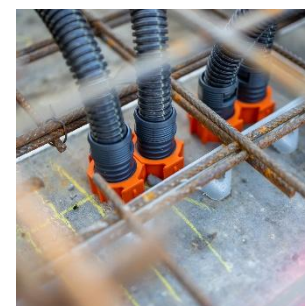
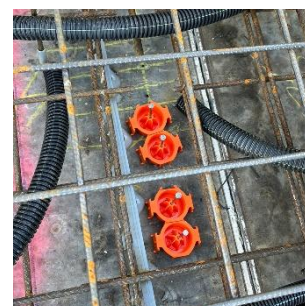
СЕРИЯ-С

PRIMO®

Крайни и преходни втулки

Система за настройване
чрез натискане:

- *Връзка на крайната част
- *Стабилна линейна връзка
- *Различни размери, комбинирани един с друг
- *Възможна е комбинация от капси и преходи



Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС	
P955-20-NK	Преход за стена и таван прав Ф20	A	0,77 €	1,51 лв.
P955-25-NK	Преход за стена и таван прав Ф25	A	1,28 €	2,50 лв.
P955-32-NK	Преход за стена и таван прав Ф32	A	1,28 €	2,50 лв.
P955-40-NK	Преход за стена и таван прав Ф40	A	6,13 €	11,99 лв.

Размеи	P955-20-NK	P955-25-NK	P955-32-NK	P955-40-NK
Дължина	50 mm	54 mm	62 mm	70 mm
Ширина	36 mm	41 mm	48 mm	56 mm
Височина	55 mm	55 mm	63 mm	63 mm



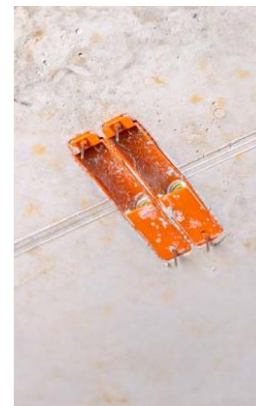
QUICKSTAR

PRIMO®

Предпазител за кофраж

Предимства :

- *Входът за тръбата осигурява здраво захващане
- *Променливата перфорация позволява множество комбинации
- *Абсолютно херметично за бетон
- * Със стабилизиращ капак



Art N:	Описание	Продуктова група	Цена без ДДС	
P858	Предпазител за кофраж QUICKSTAR $\Phi 20/\Phi 25$ mm	A	2,35 €	4,60 лв.

Размери	
Дължина	170 mm
Ширина	30 mm
Дълбочина	40 mm
Вход за тръби	от $\Phi 20$ до $\Phi 25$ mm