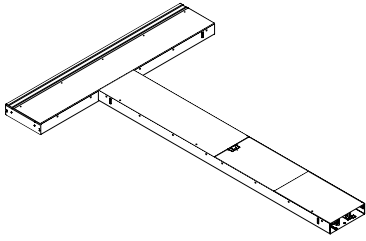
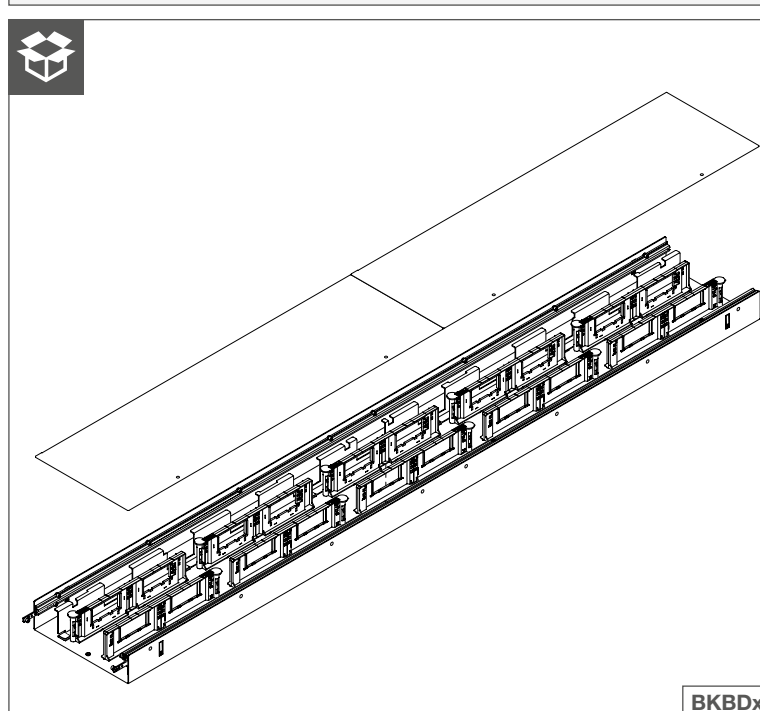
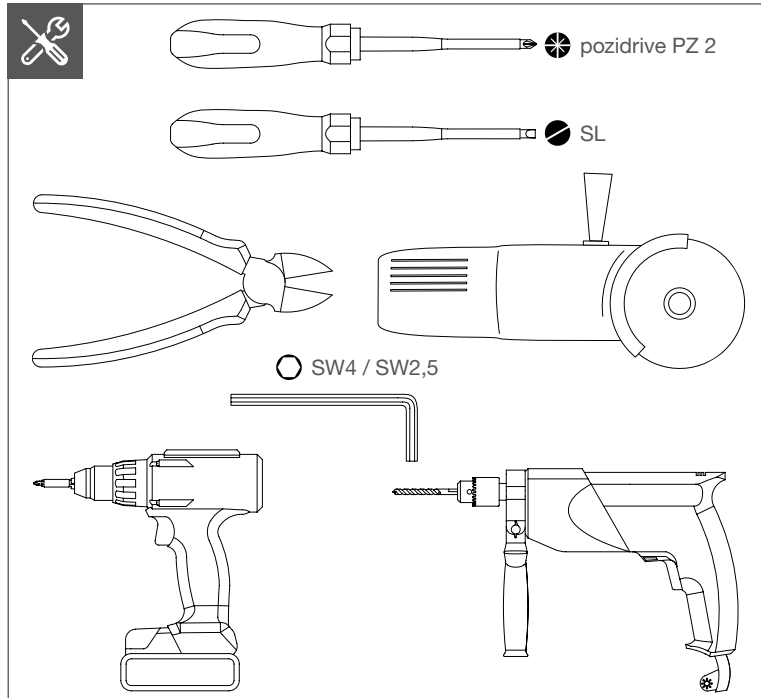
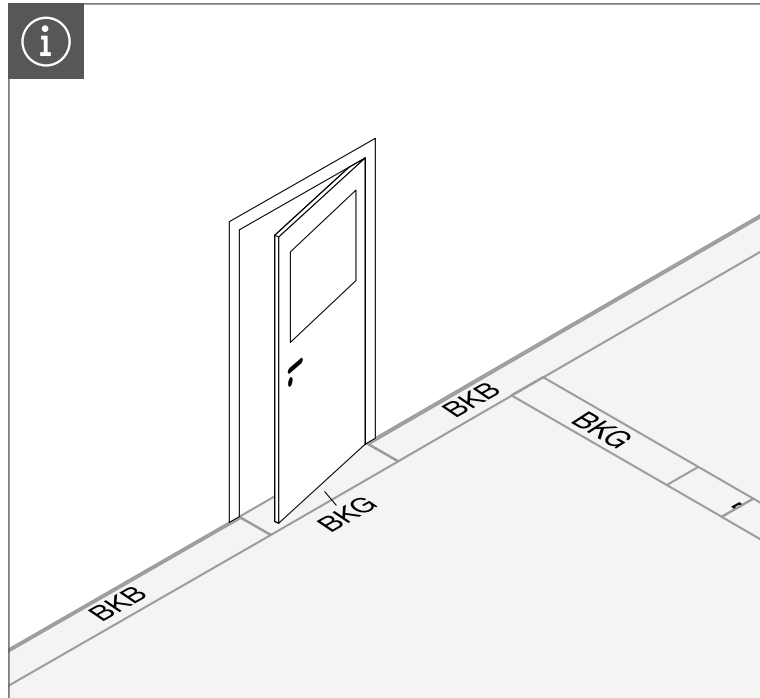
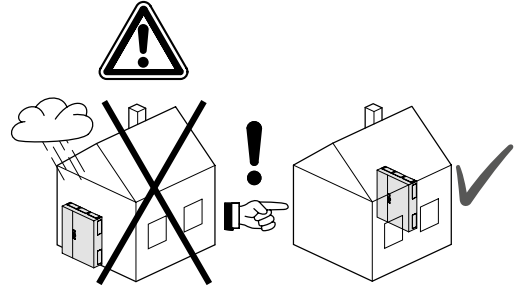
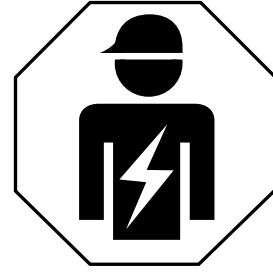


6LE003434A

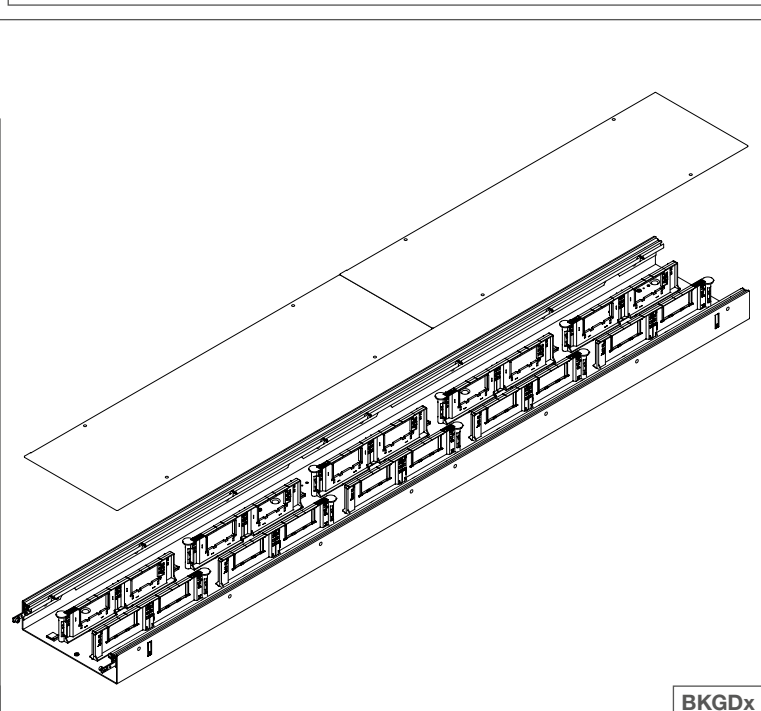
PL Instrukcja montażu



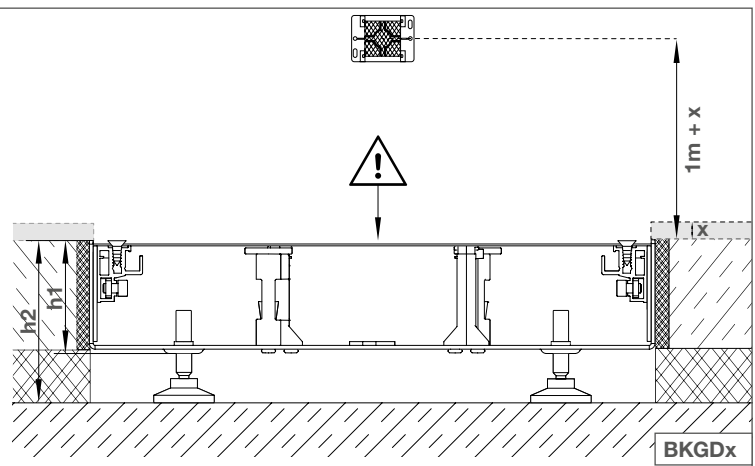
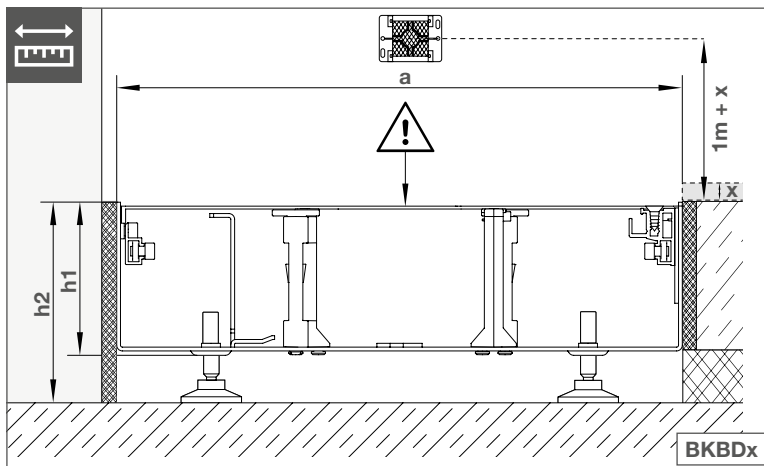
BKBDx / BKGDx



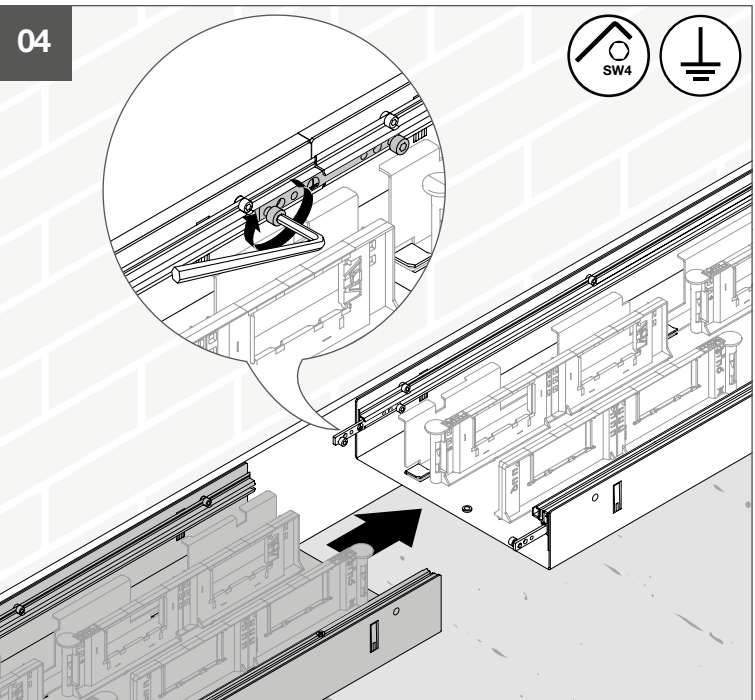
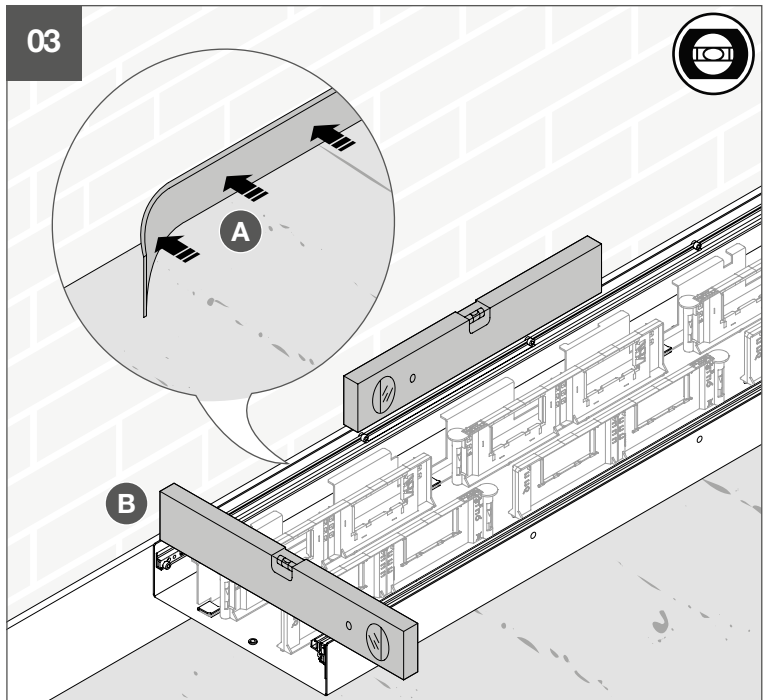
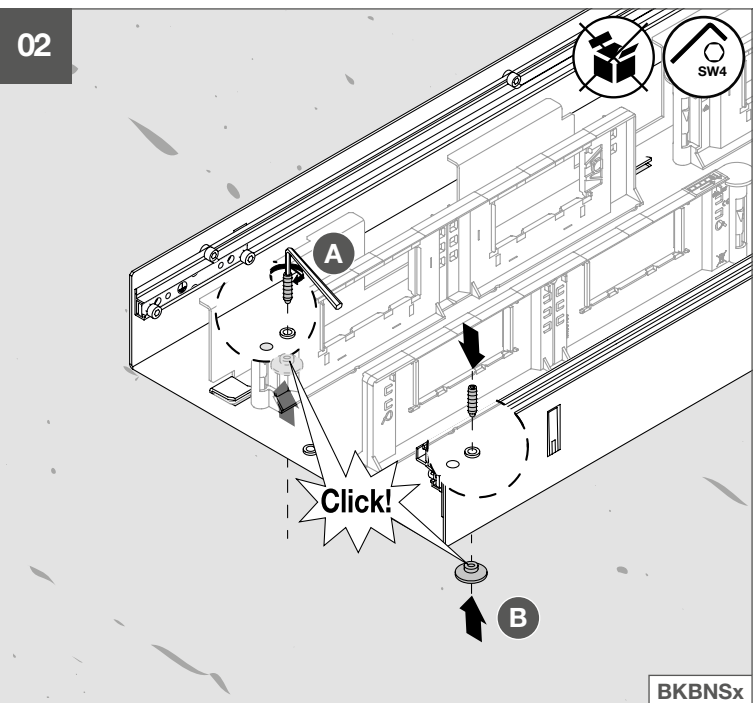
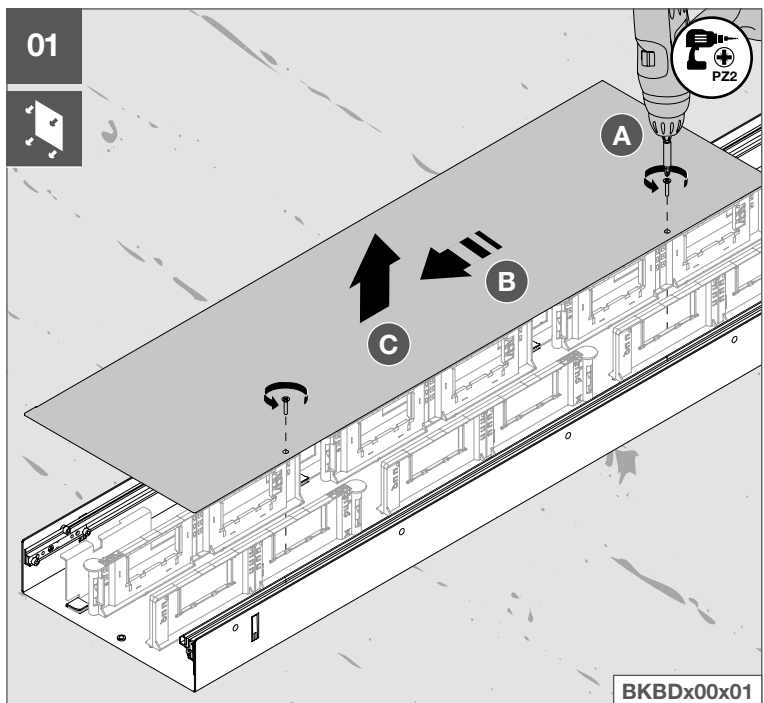
BKBDx



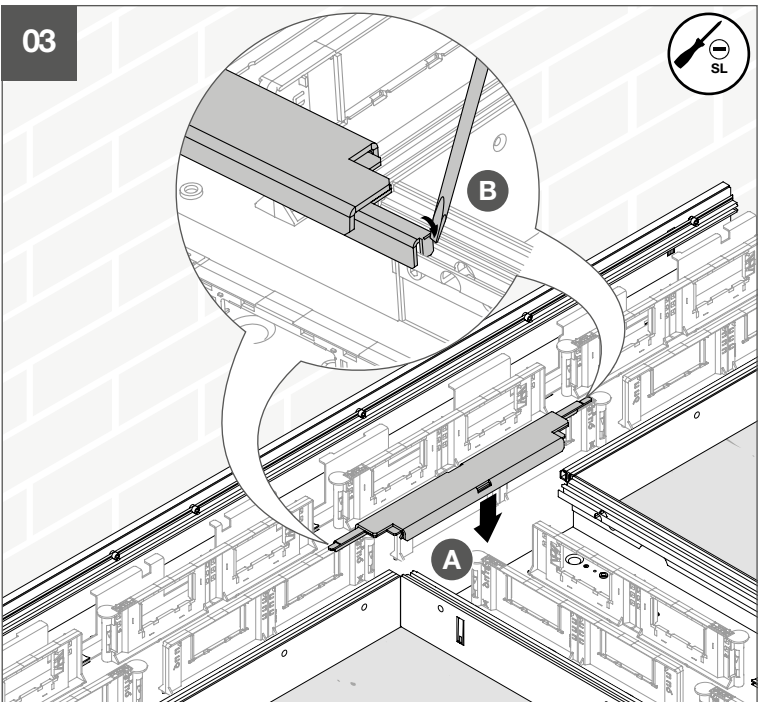
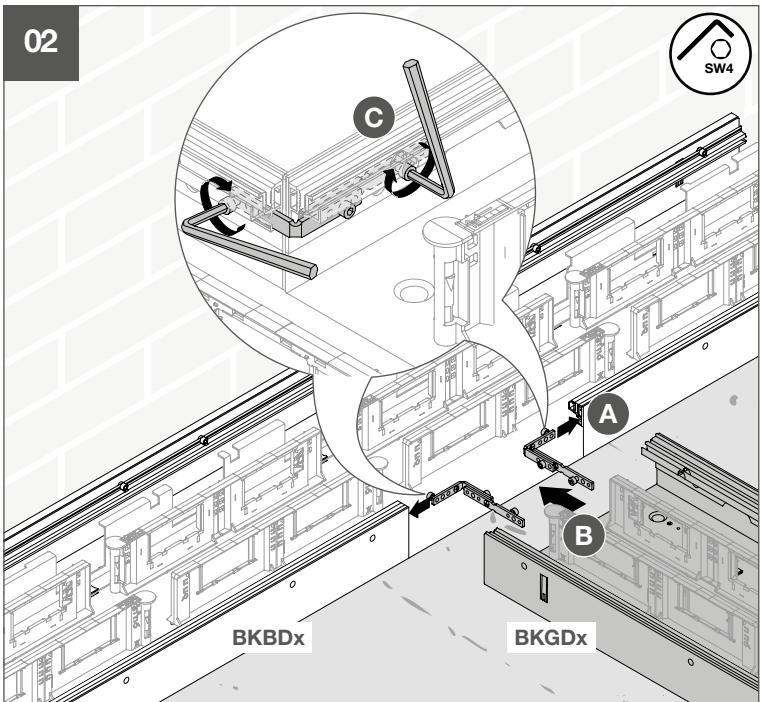
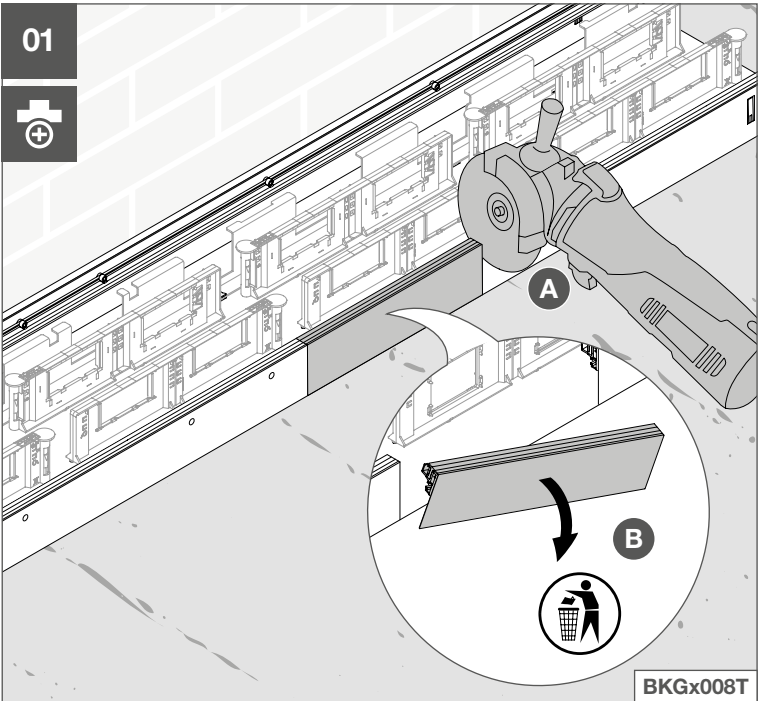
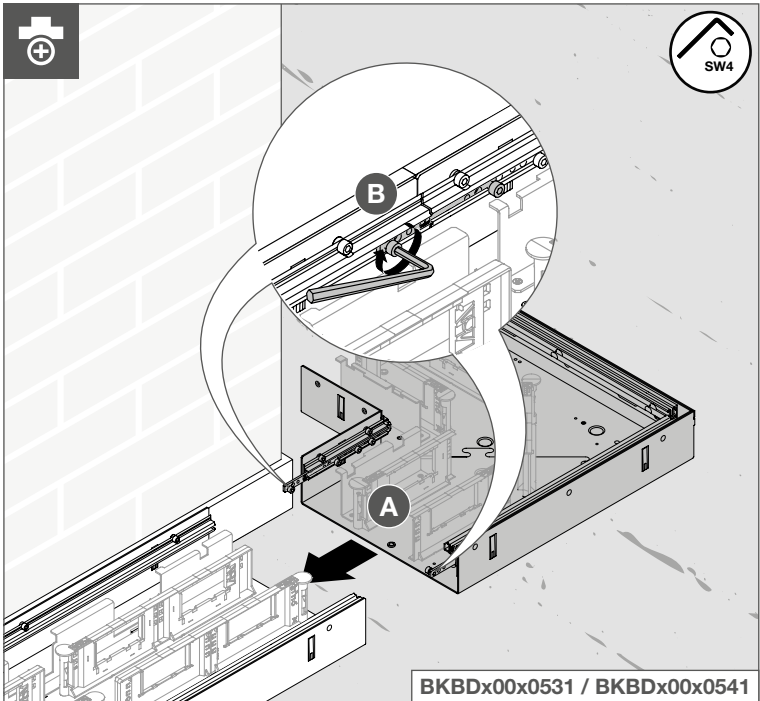
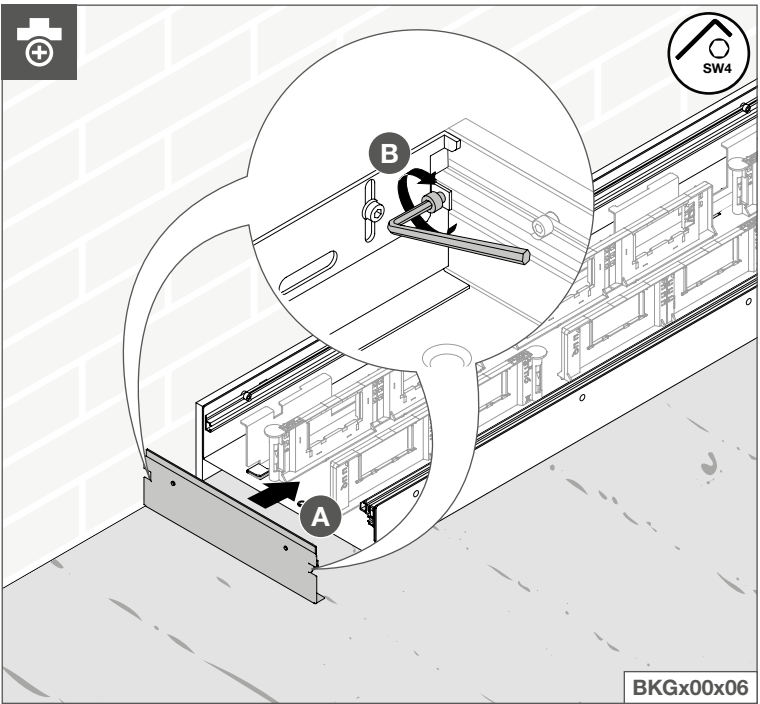
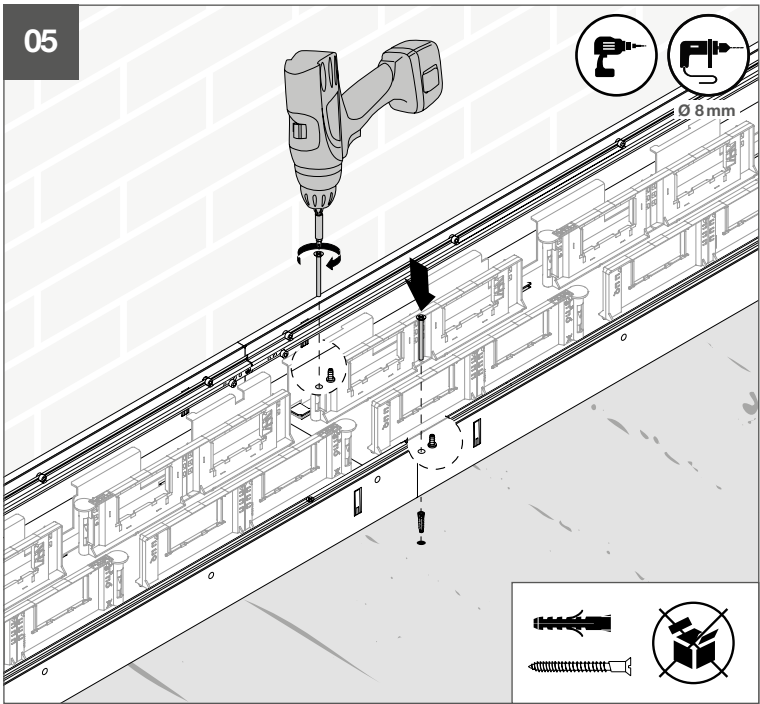
BKGDx

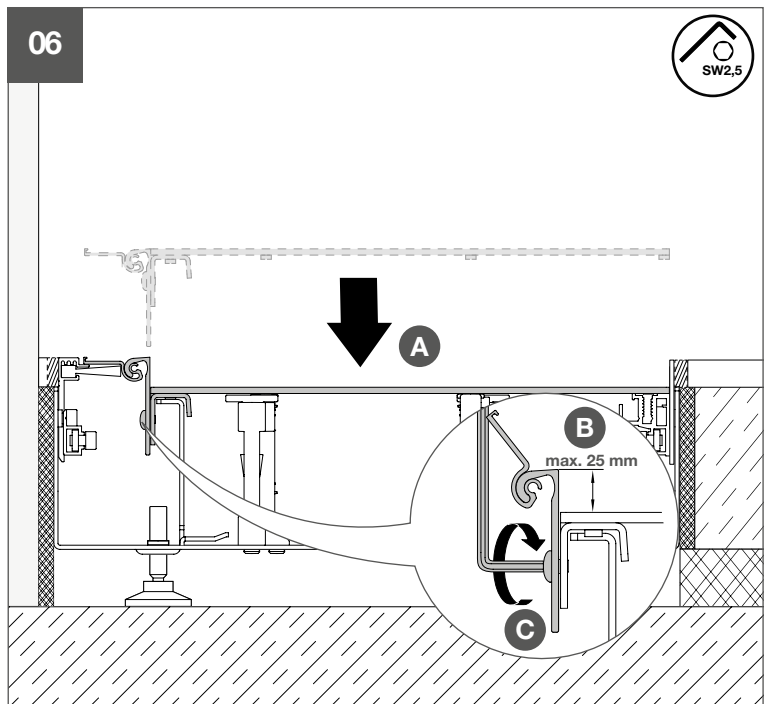
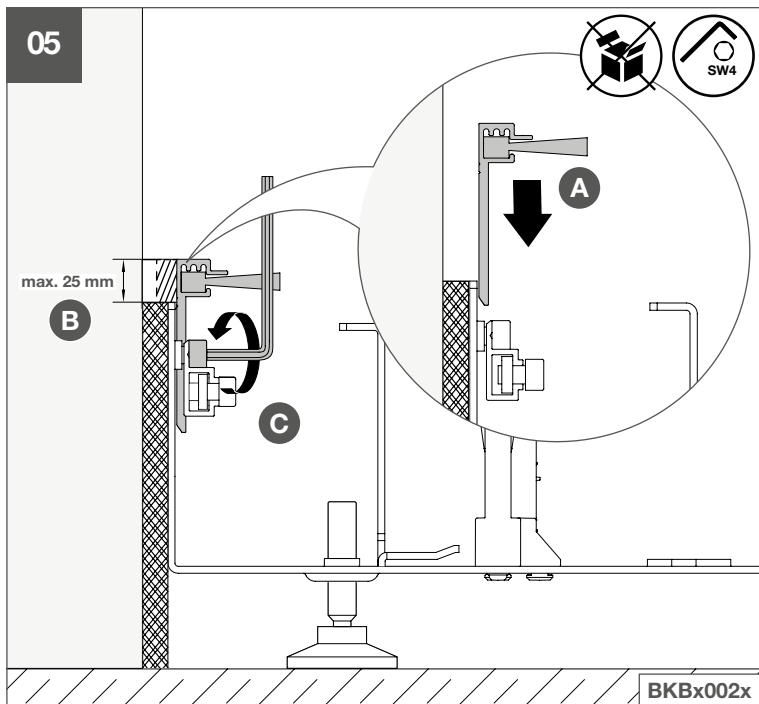
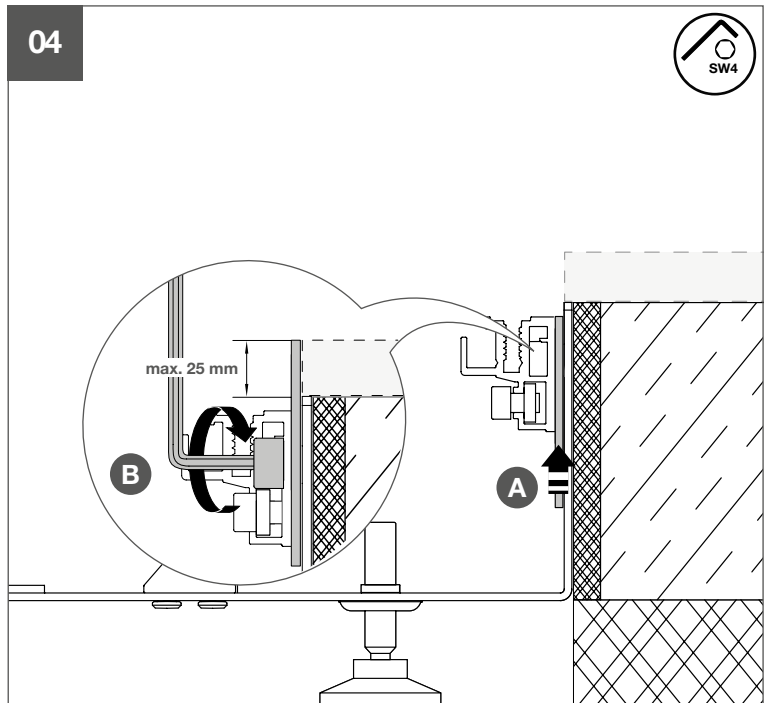
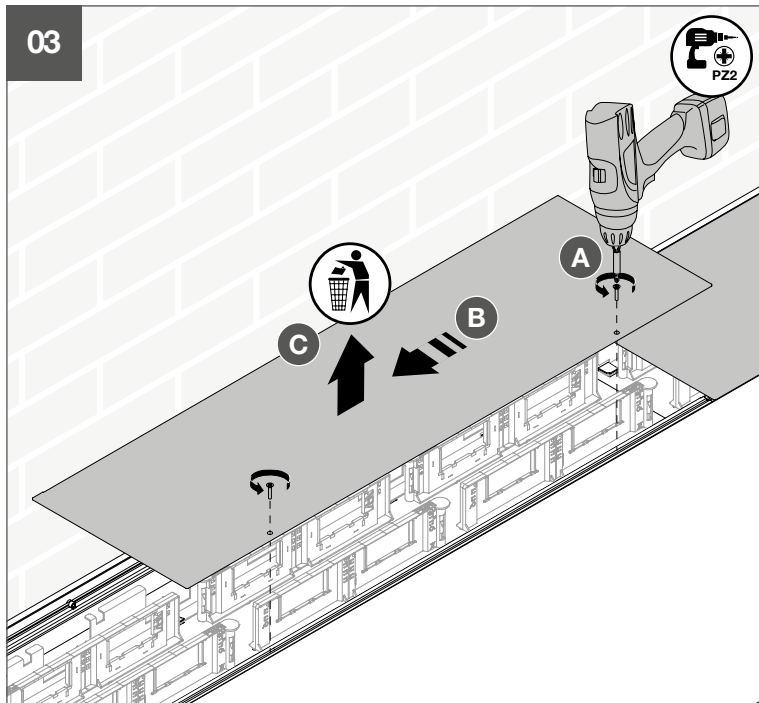
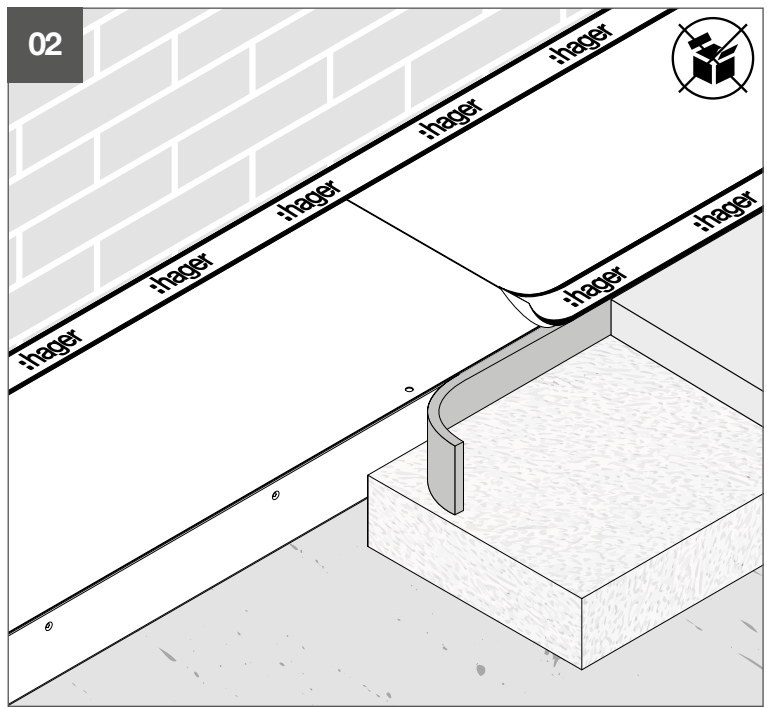
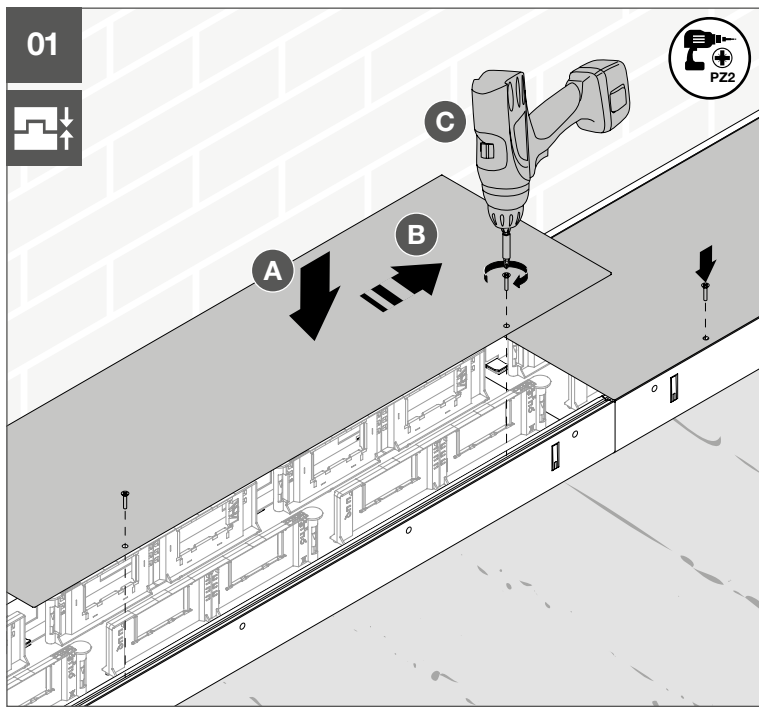


	a (mm)	BKBSx/m	h1 (mm)	h2 (mm)							
				BKBNS60	BKBNS120	BKBNSD35	BKBNSD60	BKBNSD80	BKBNSD100	BKBNSD120	BKBNSD160
BKx200601	200	4	60	69 - 123	134 - 185	71 - 102	71 - 125	96 - 147	116 - 167	136 - 187	176 - 227
BKx300601	300	4									
BKx400601	400	7									
BKx500601	500	7									
BKx300801	300	4	80	89 - 143	134 - 205	91 - 122	91 - 145	96 - 167	116 - 187	136 - 207	176 - 247
BKx400801	400	7									
BKx500801	500	7									

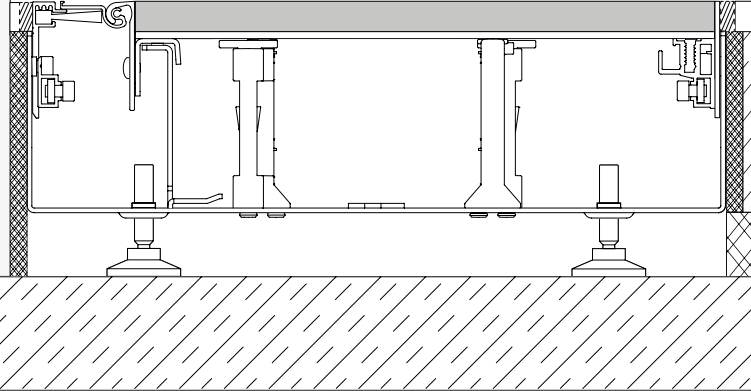




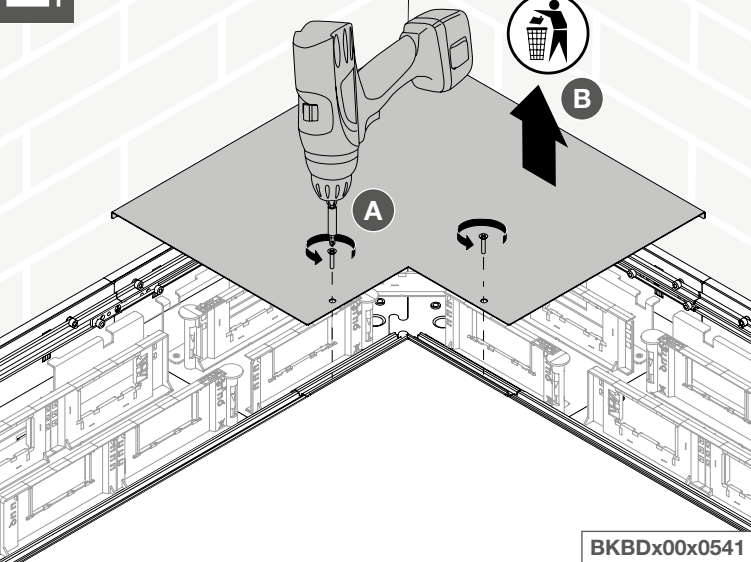




07

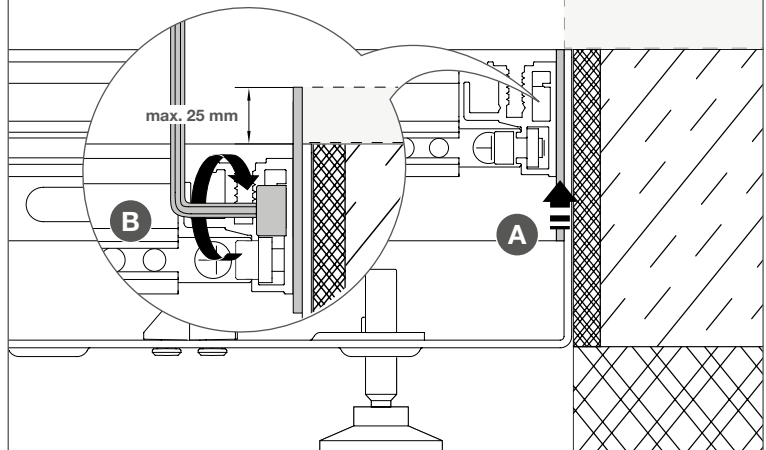


01

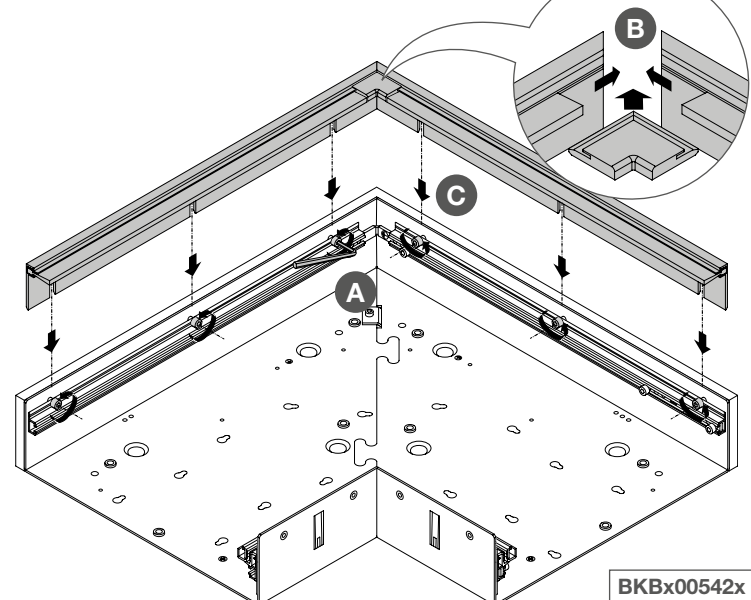


BKBDx00x0541

02

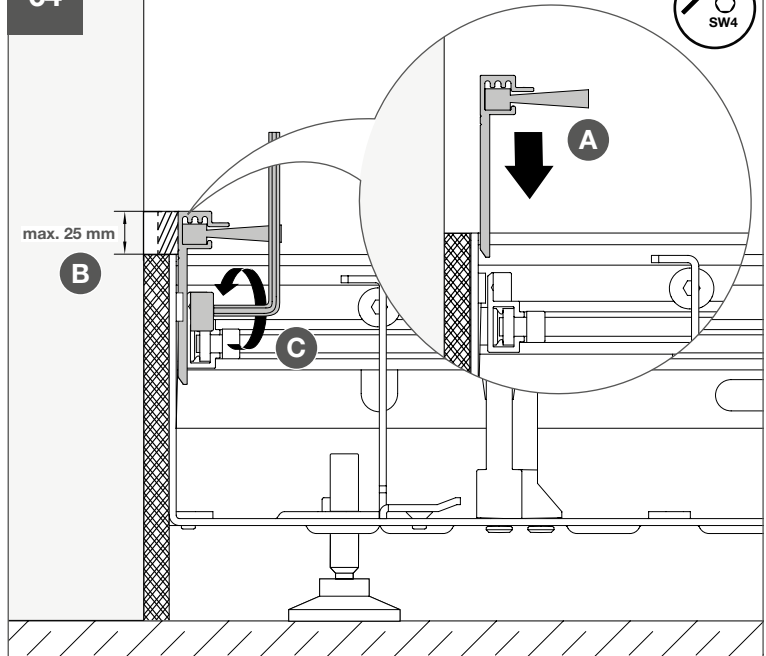


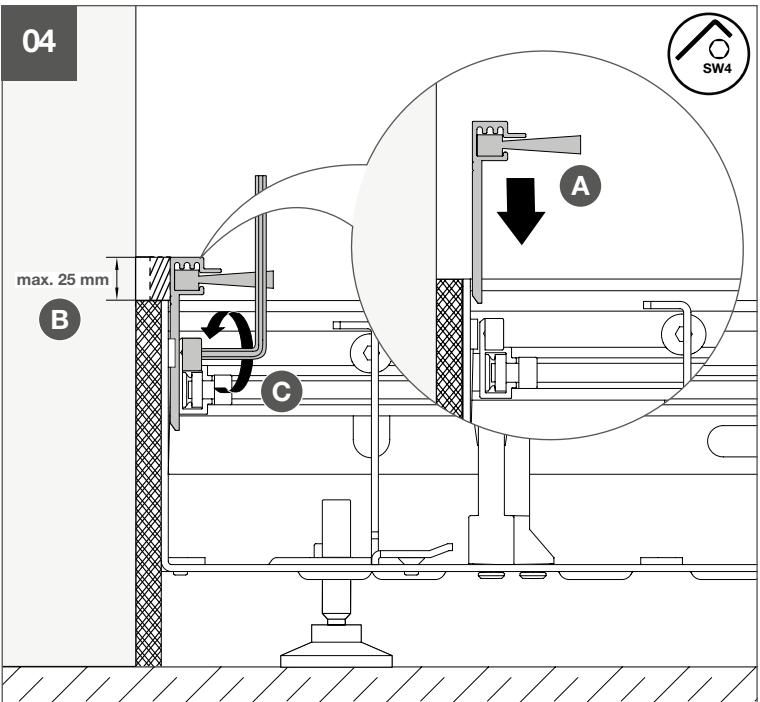
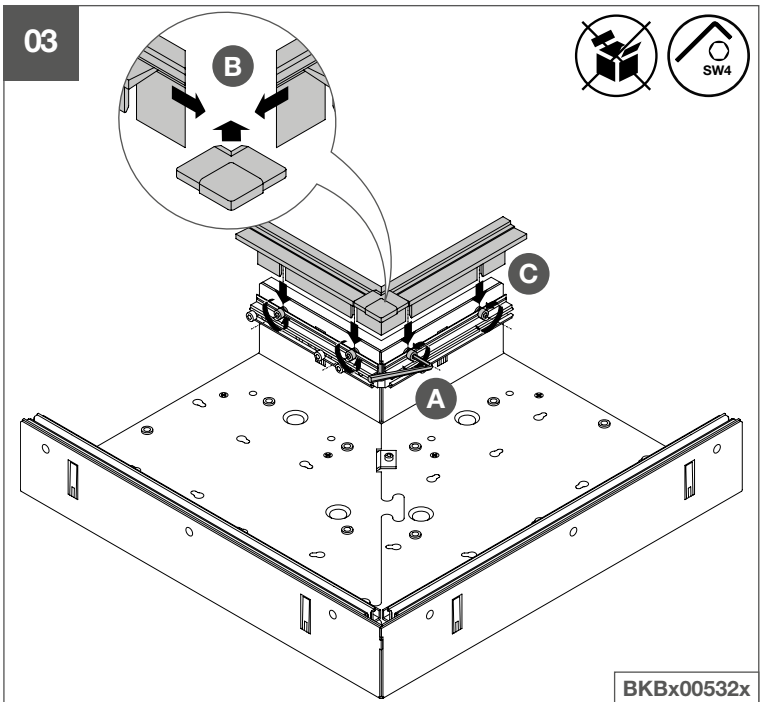
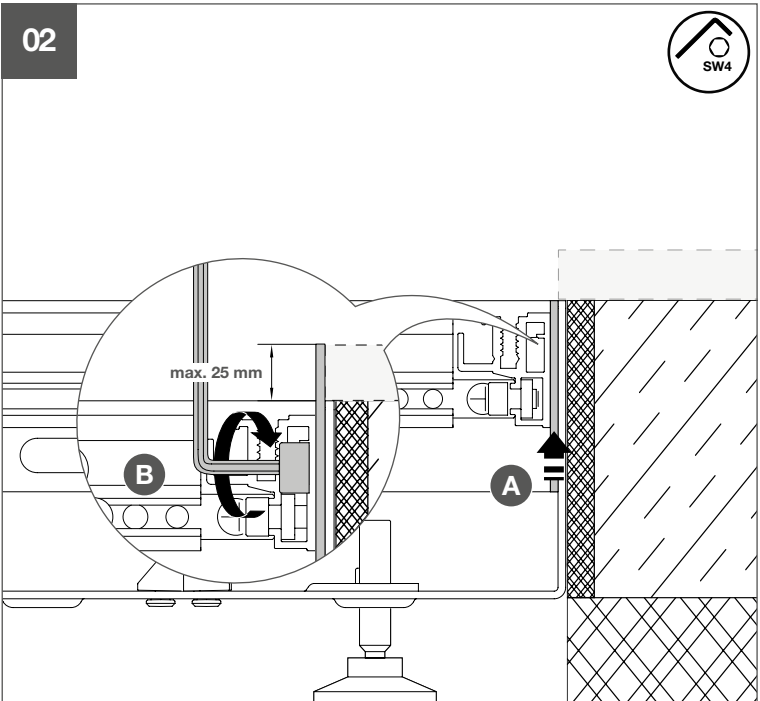
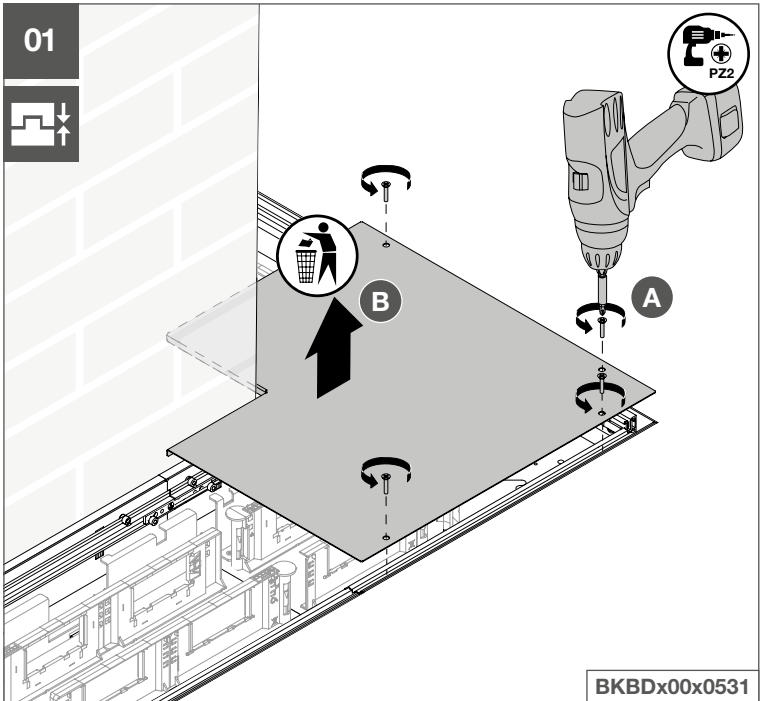
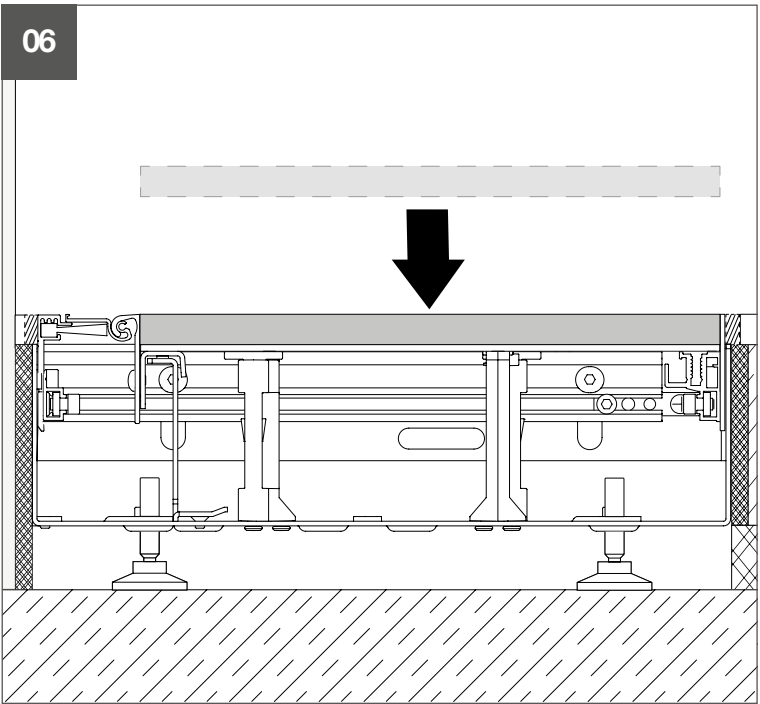
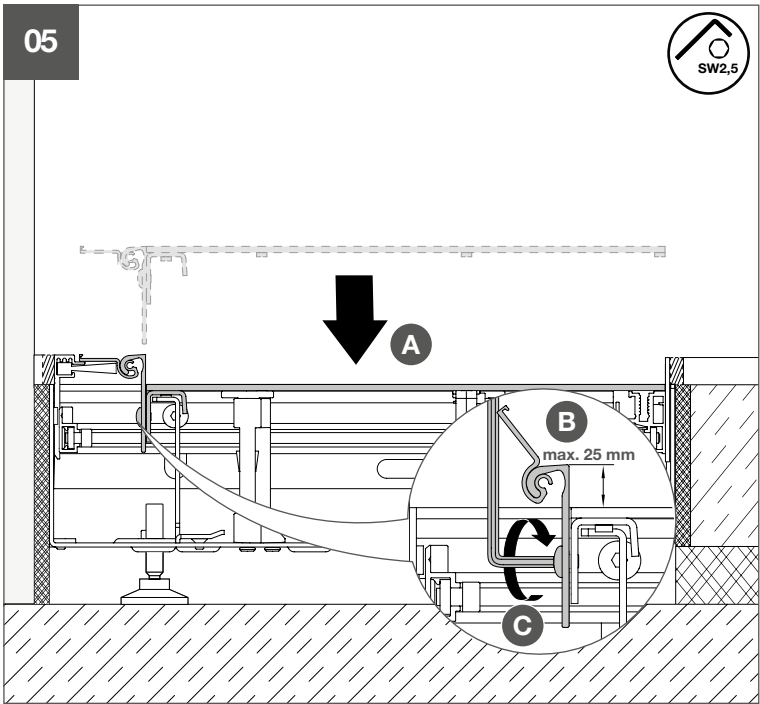
03



BKBx00542x

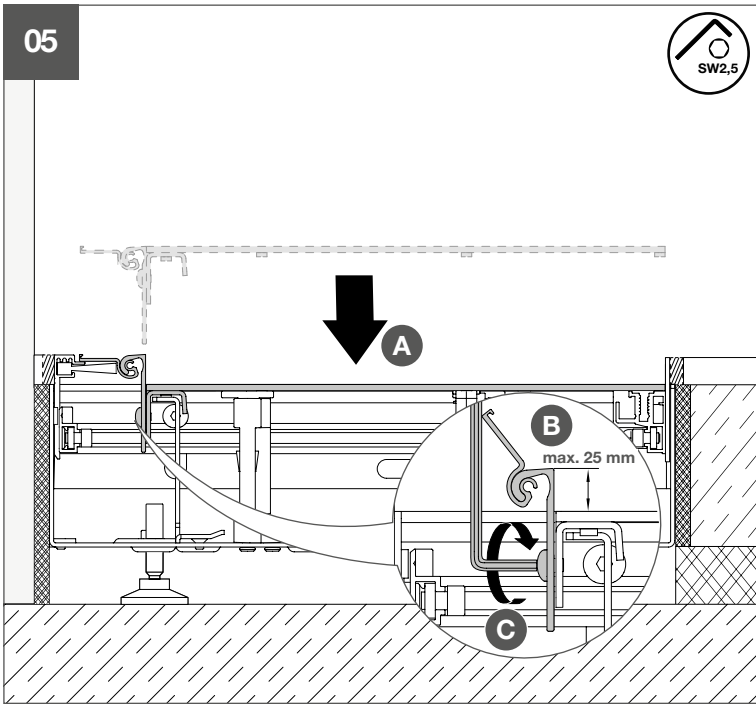
04



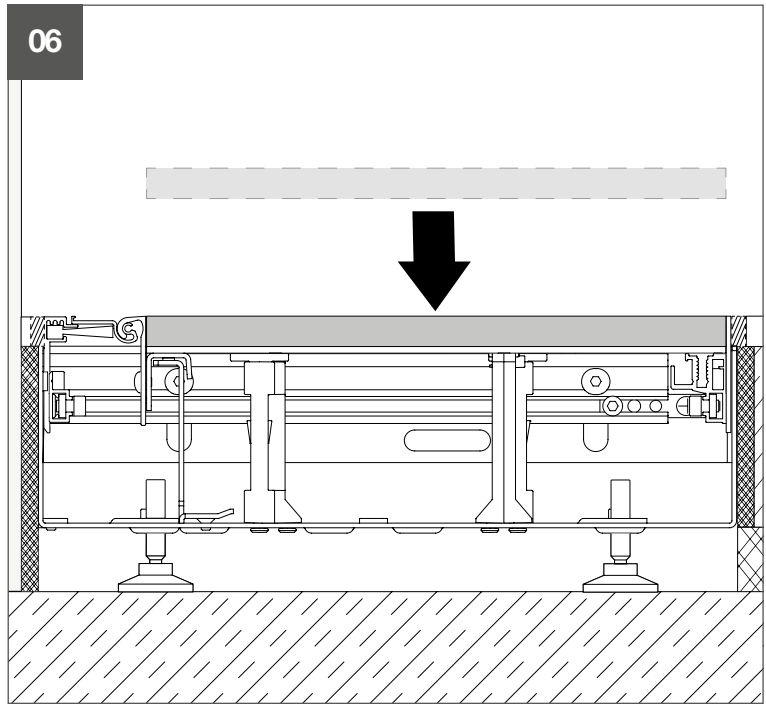




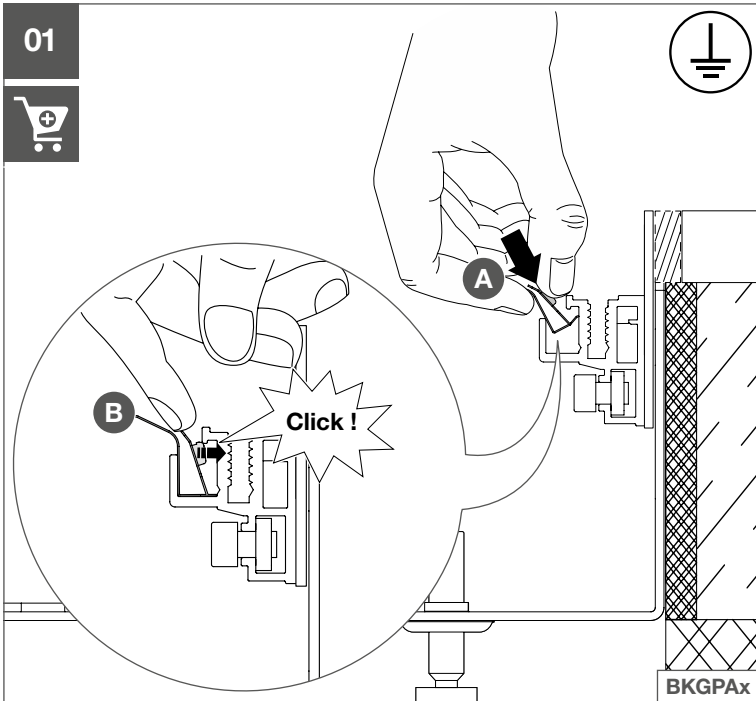
05



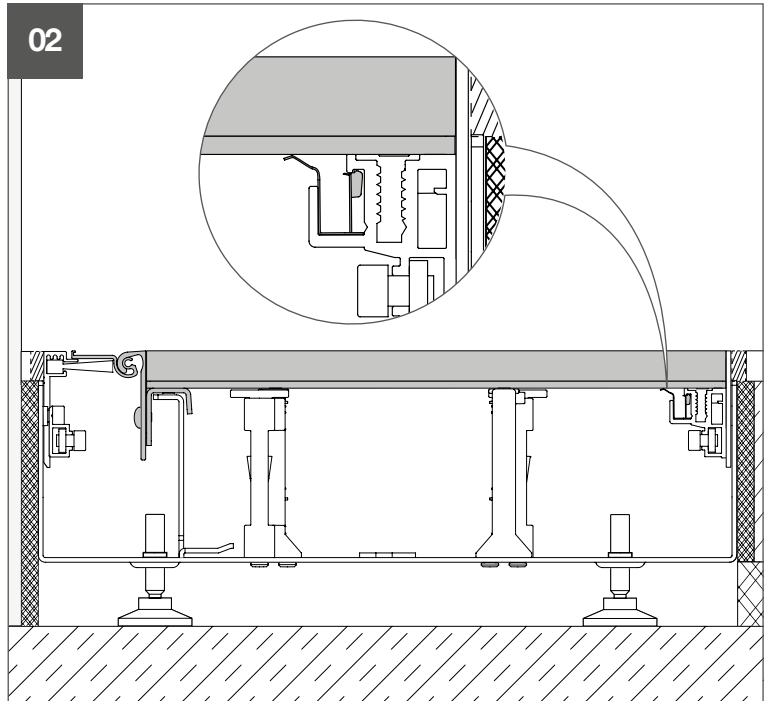
06



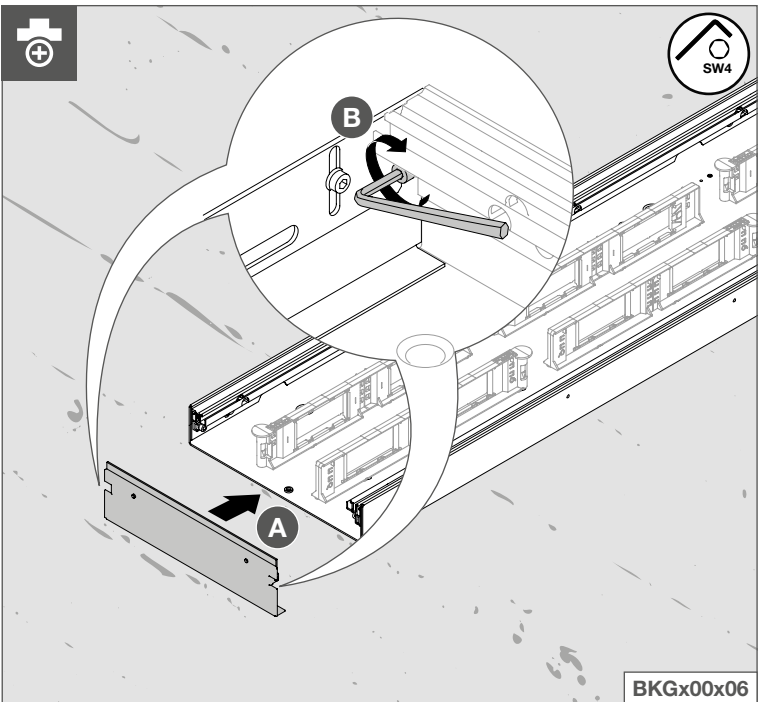
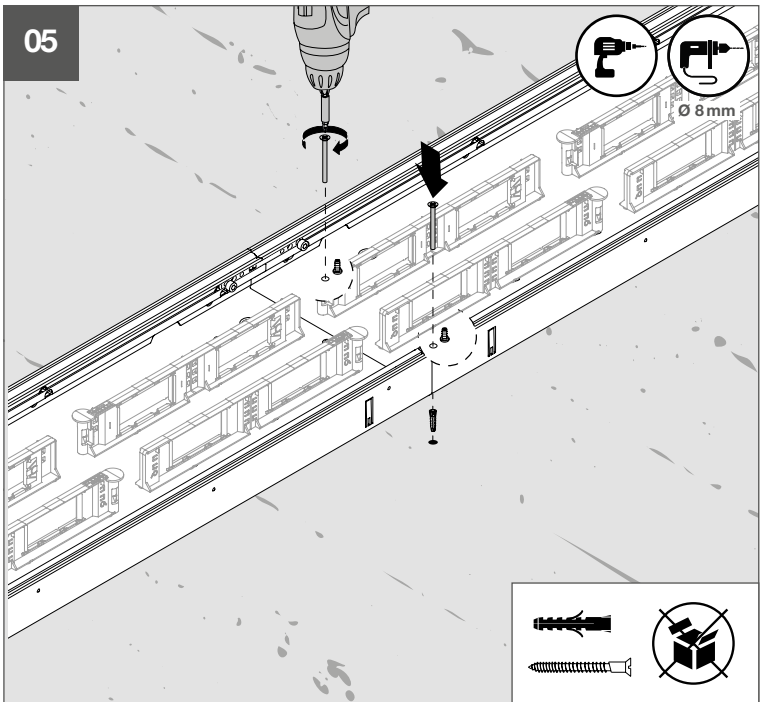
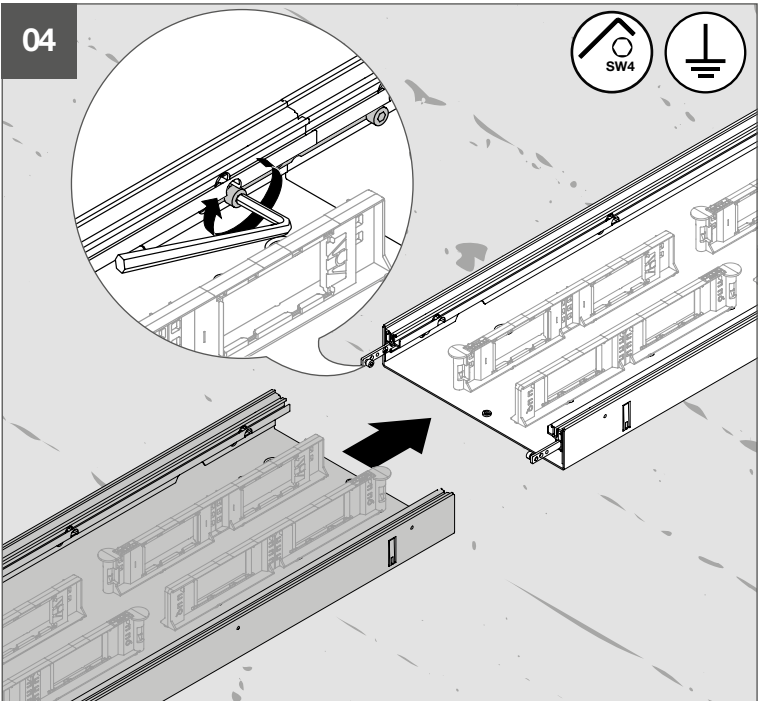
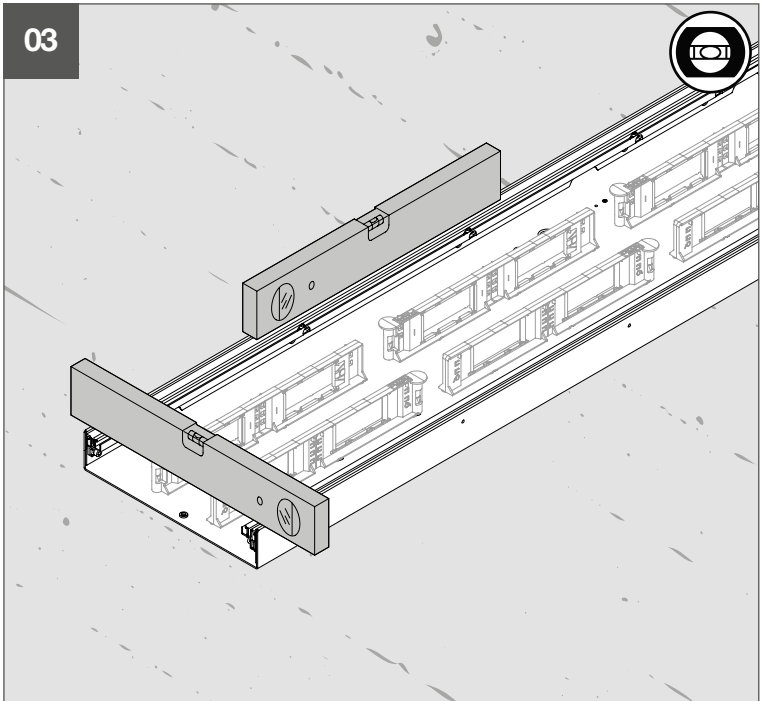
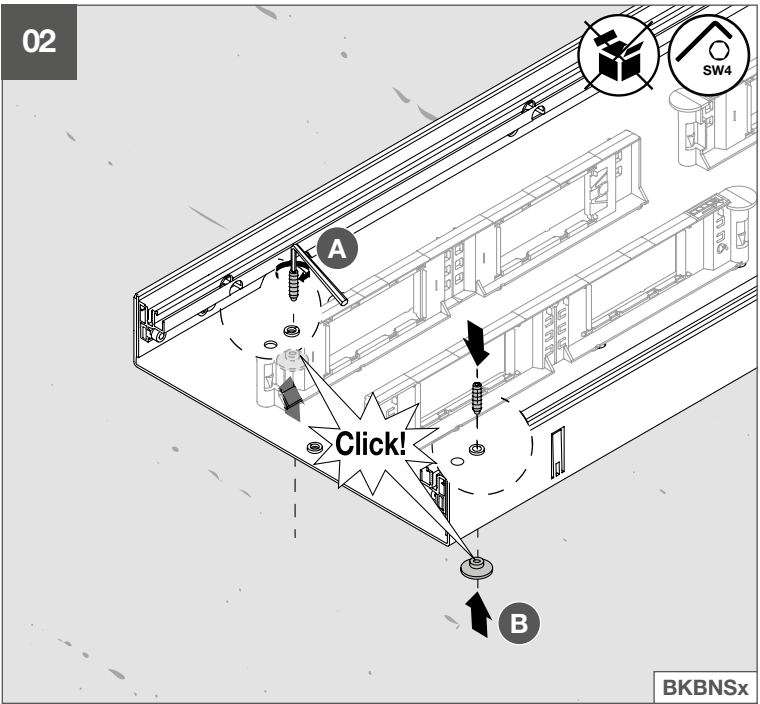
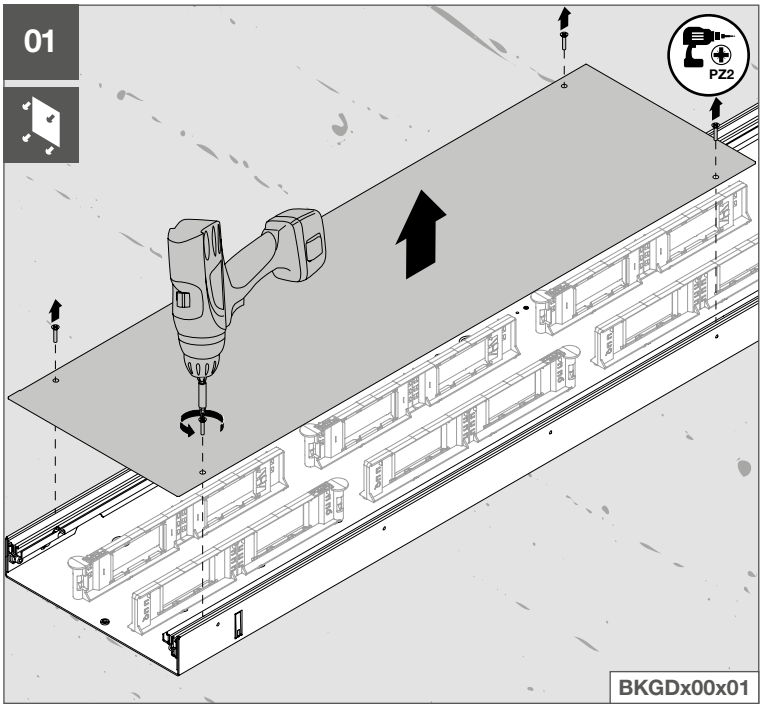
01

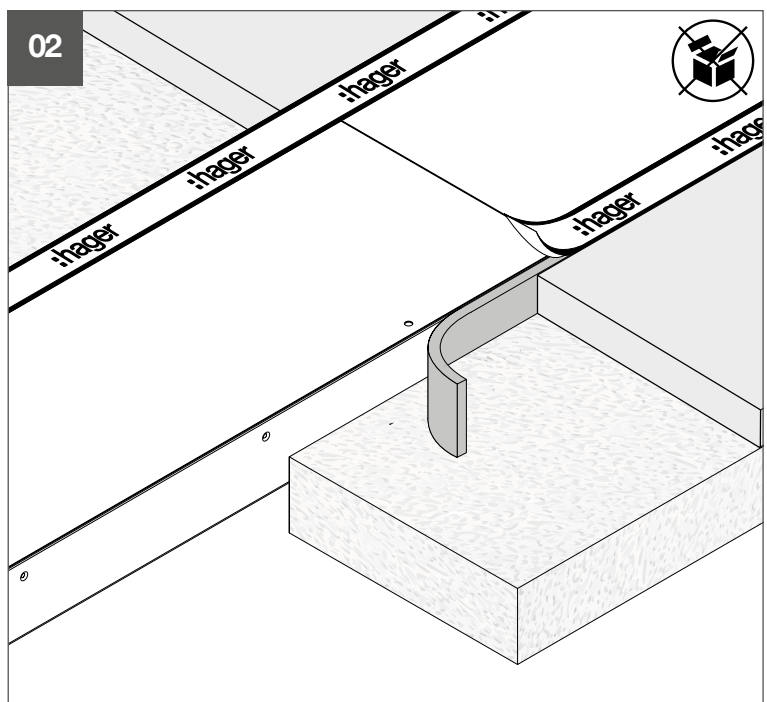
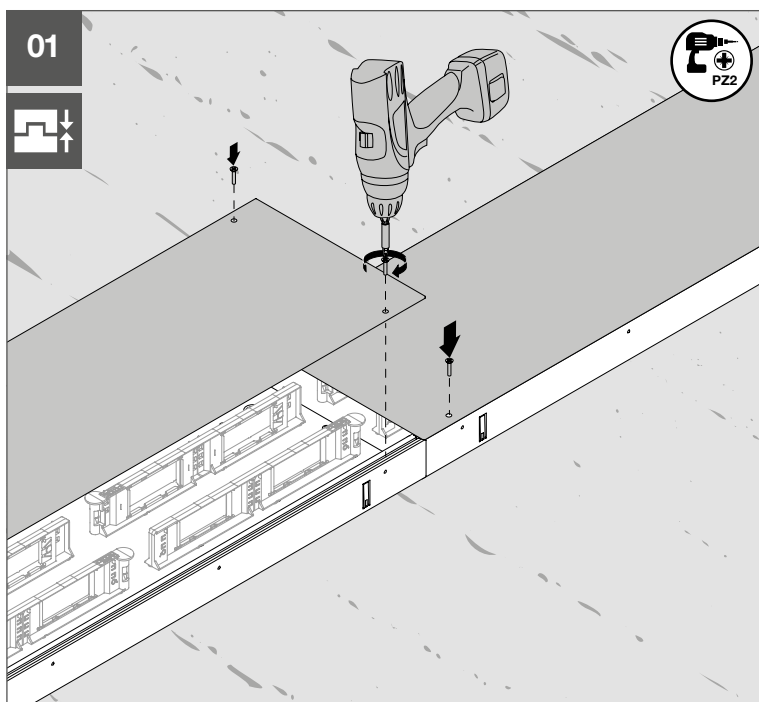
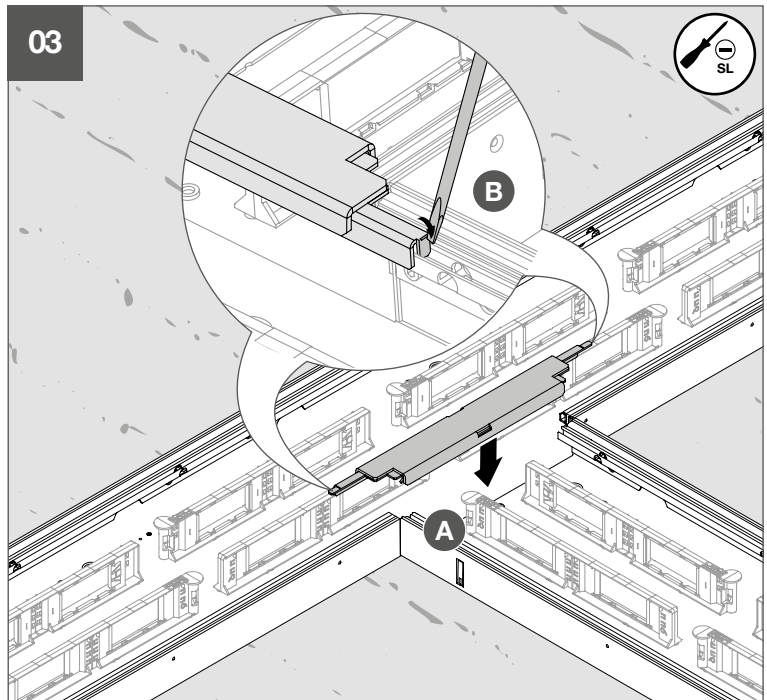
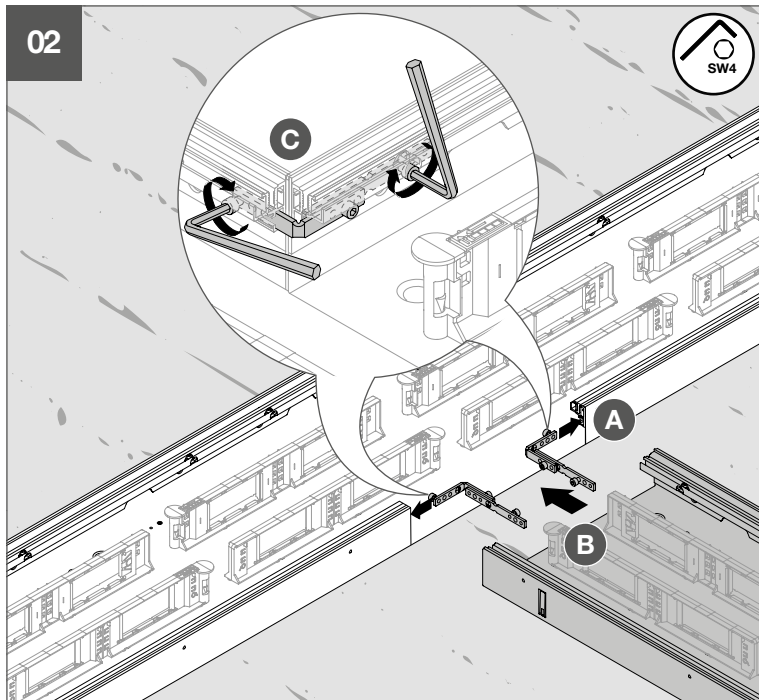
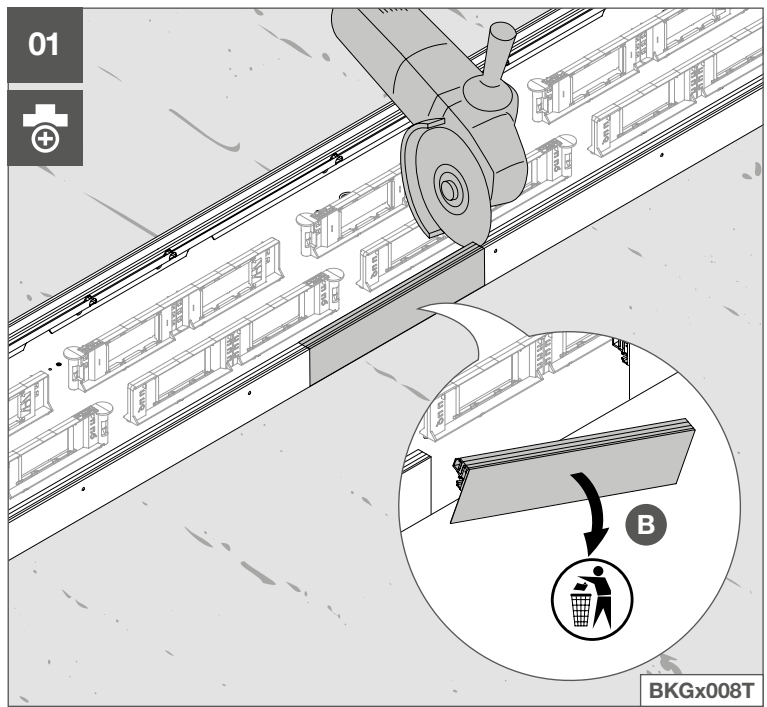
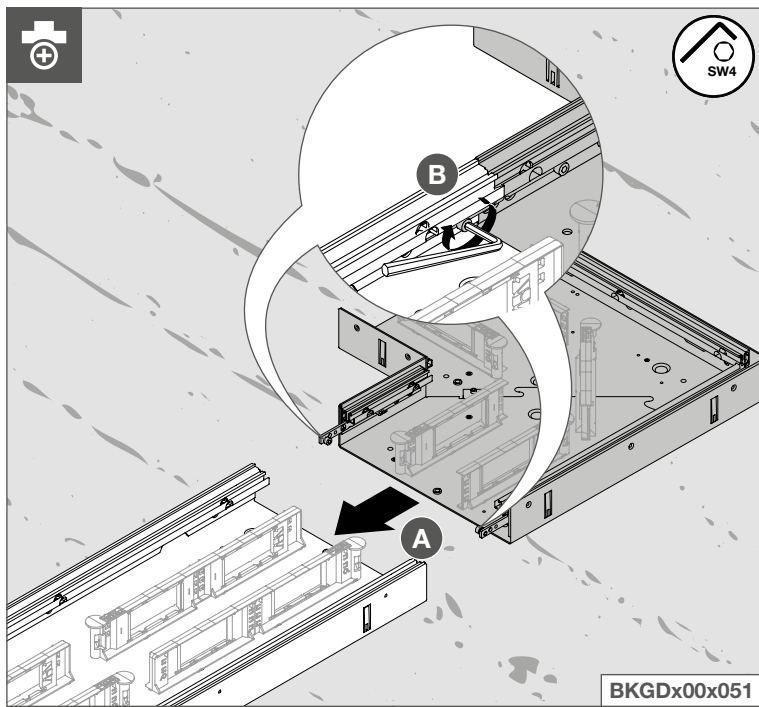


02

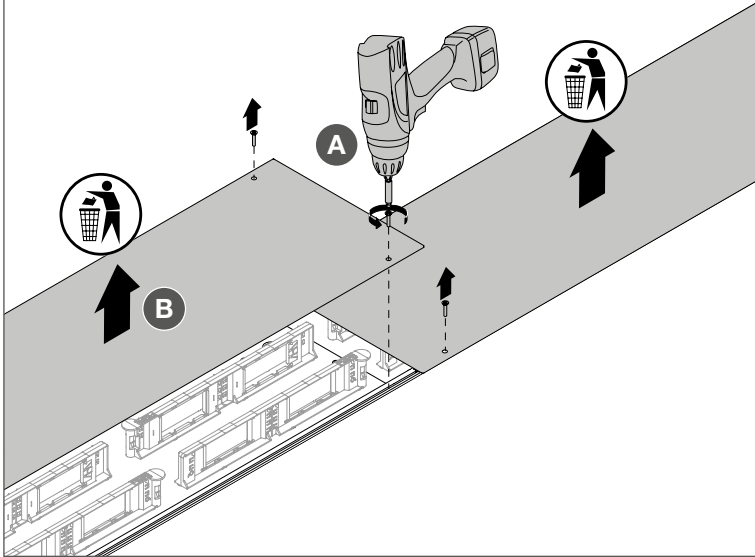




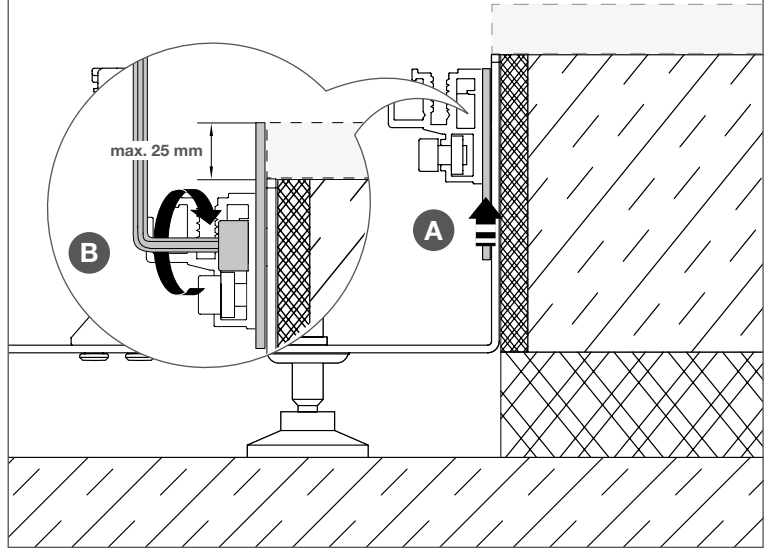




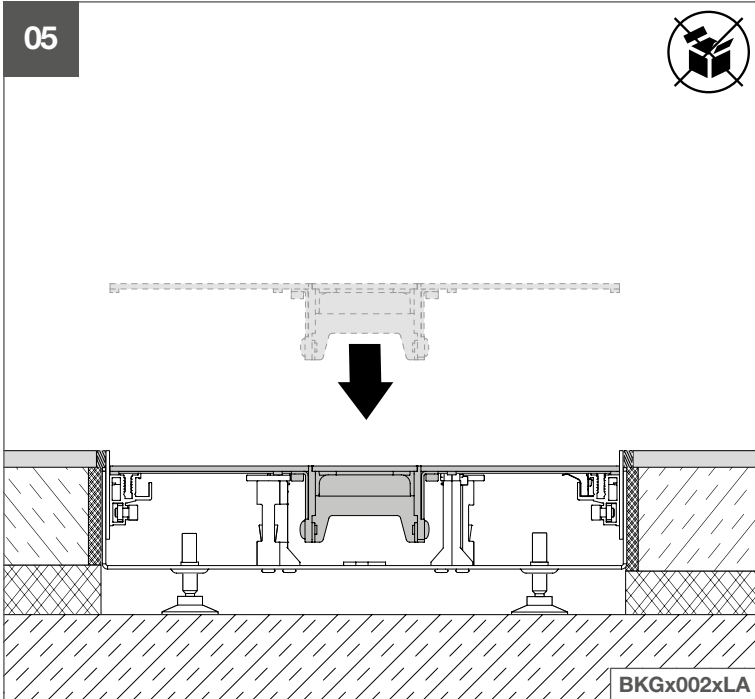
03



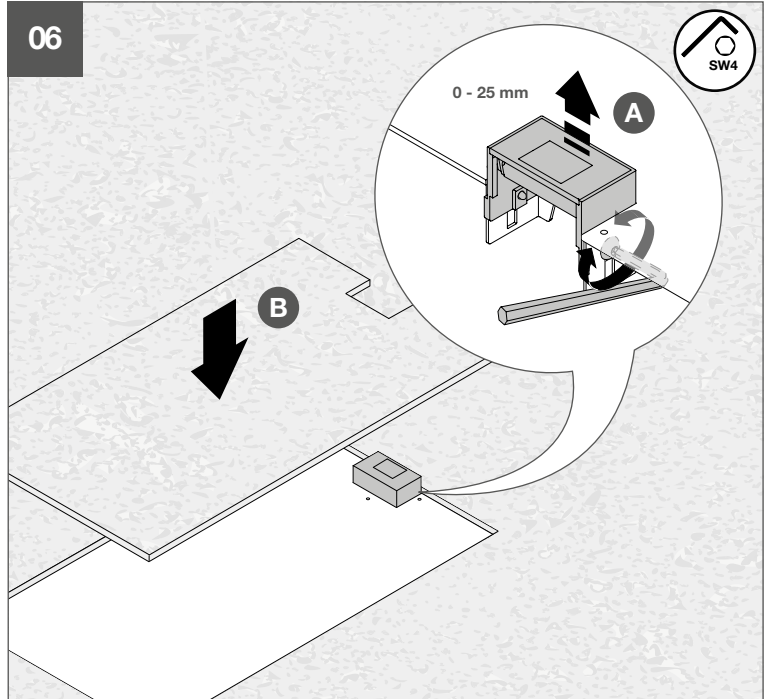
04



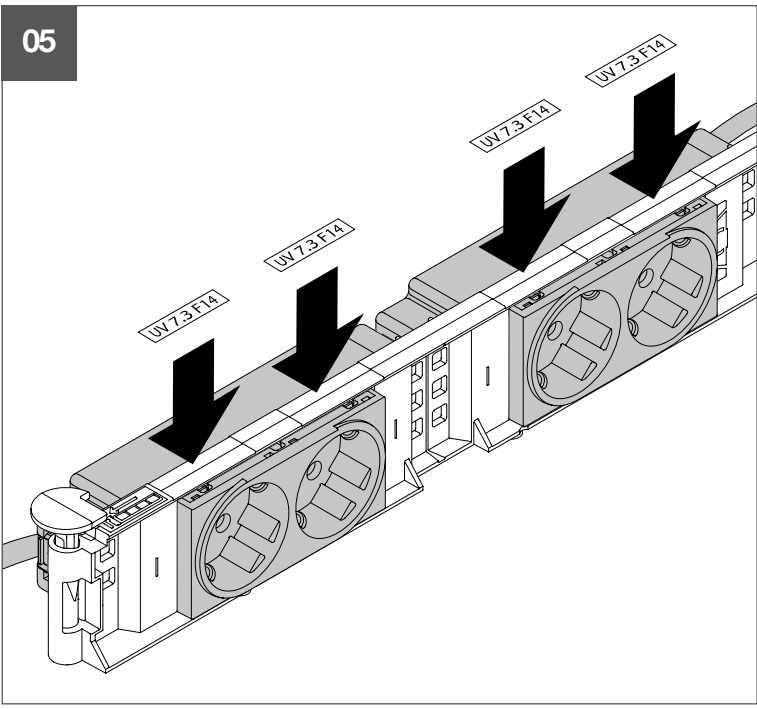
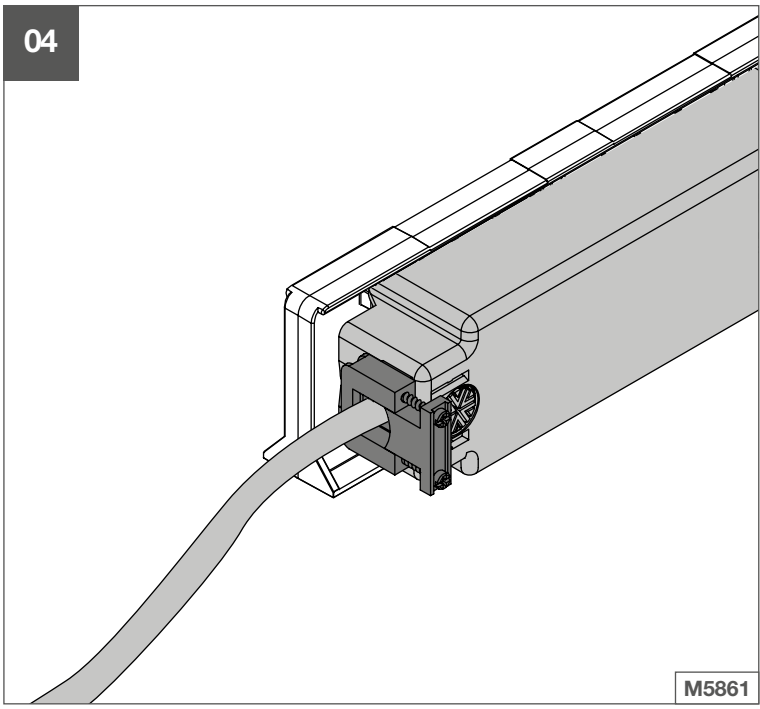
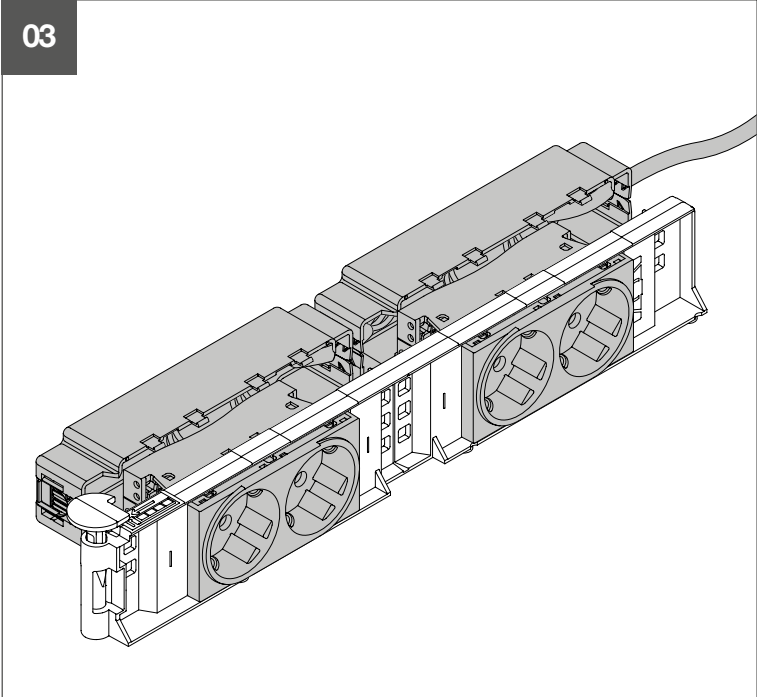
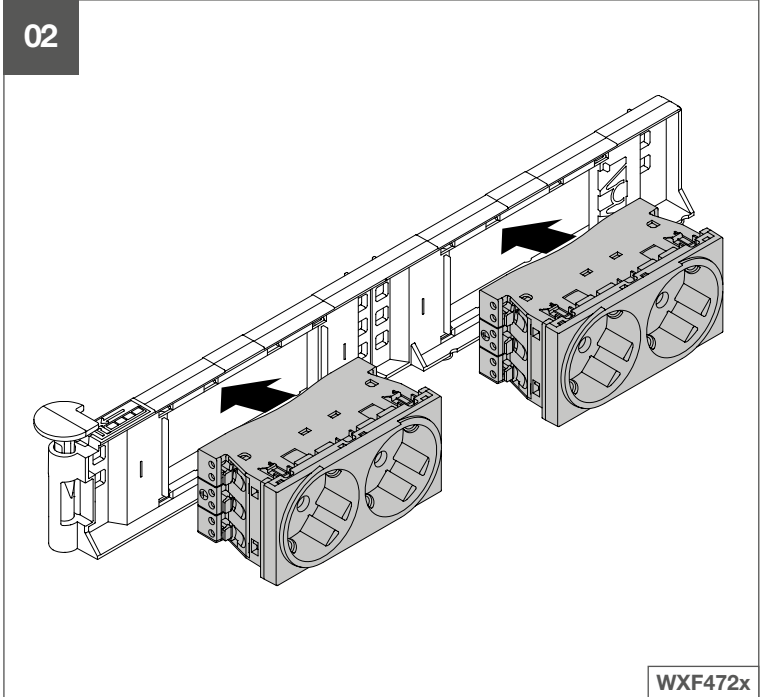
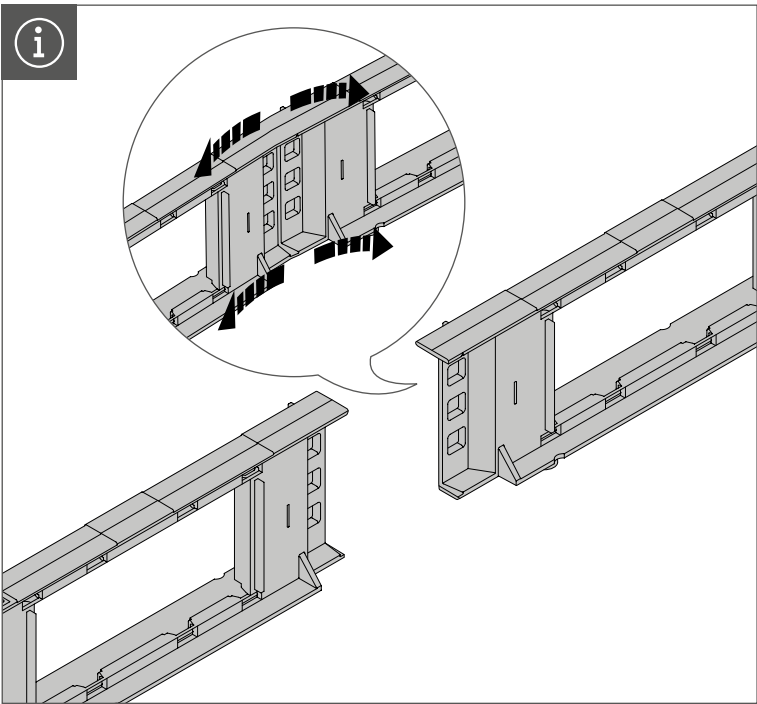
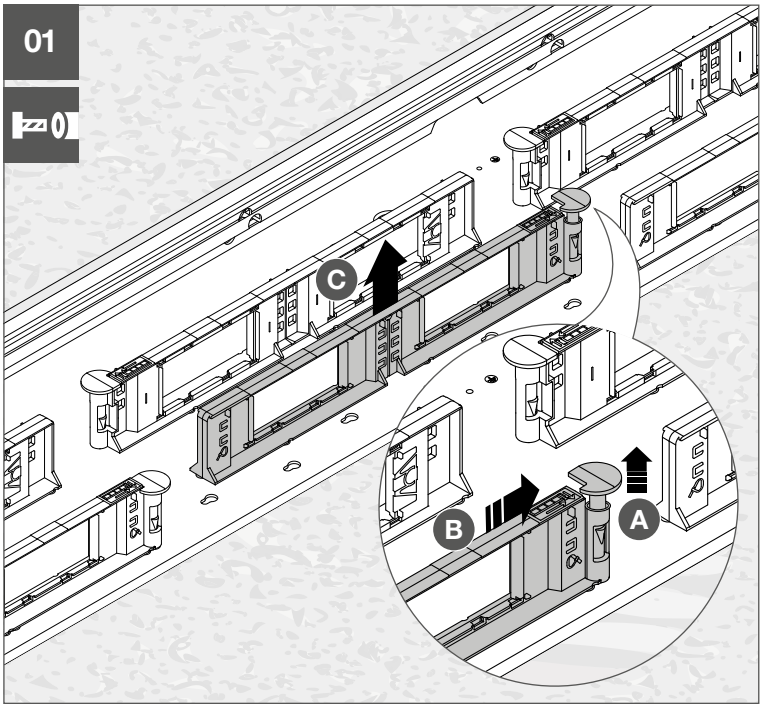
05

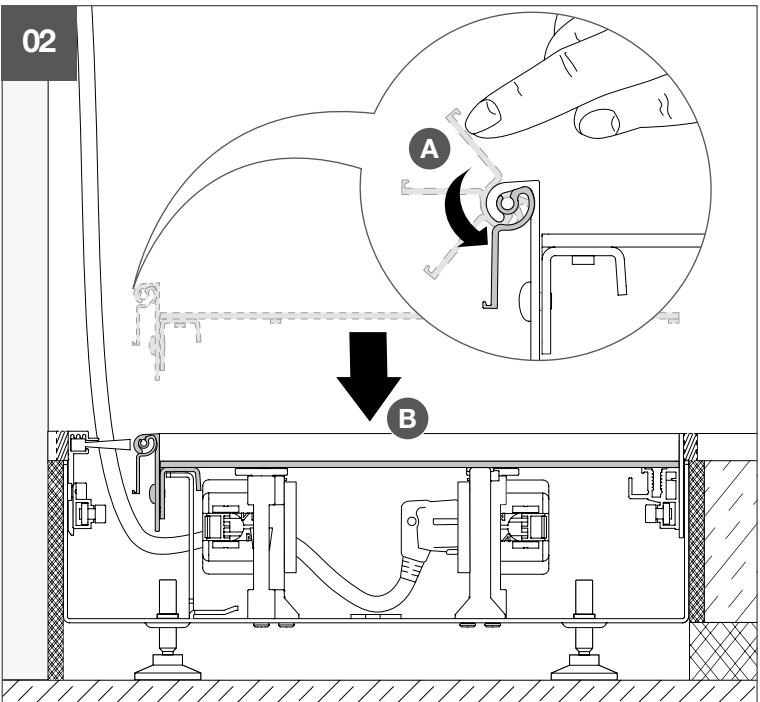
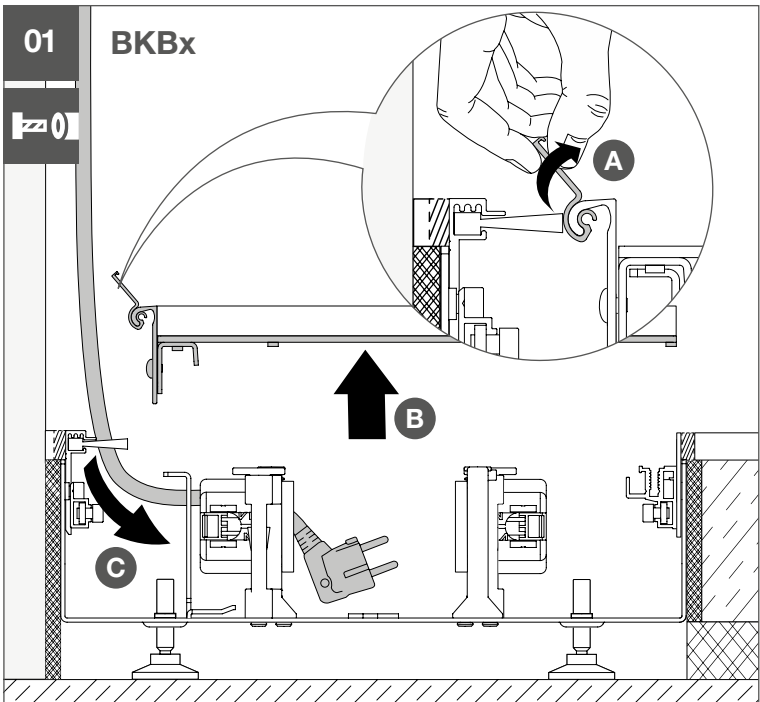
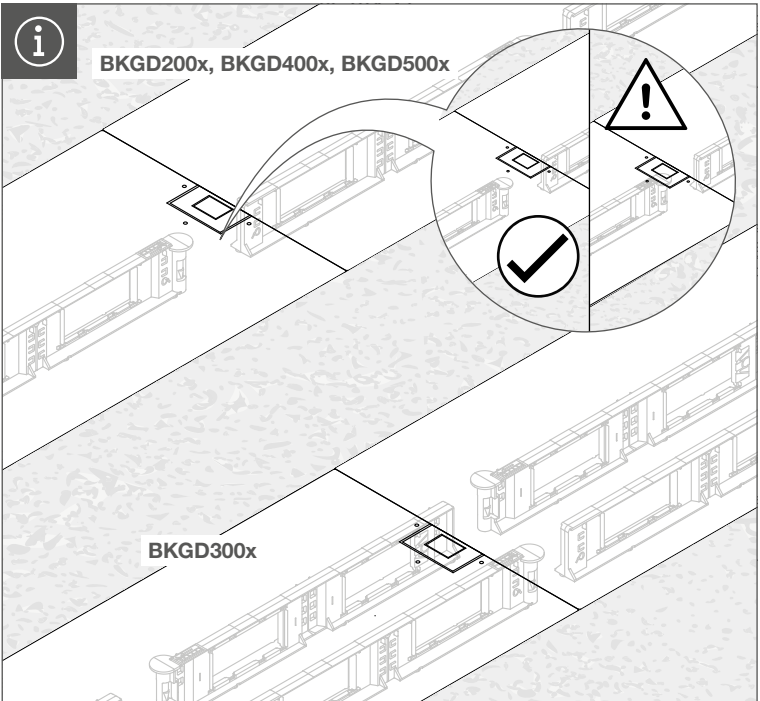
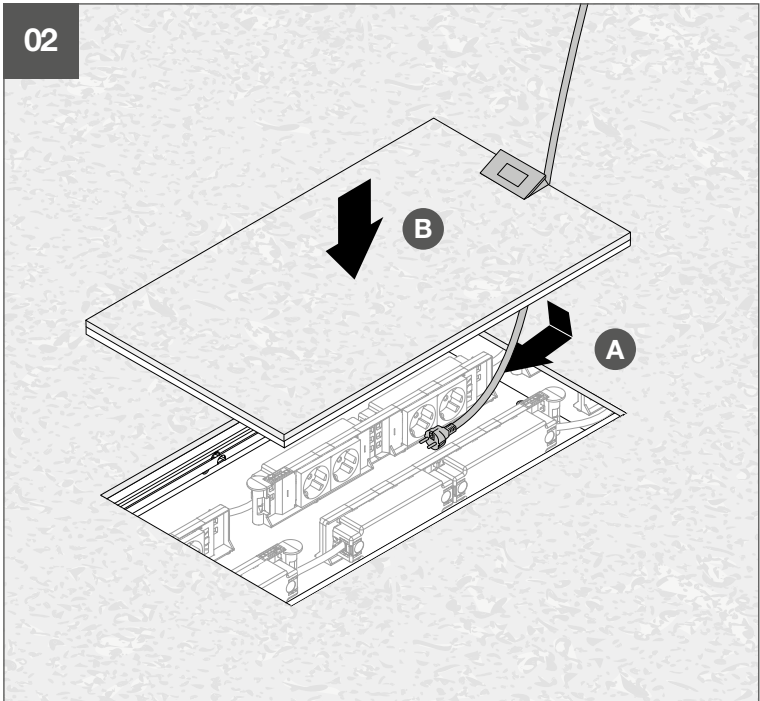
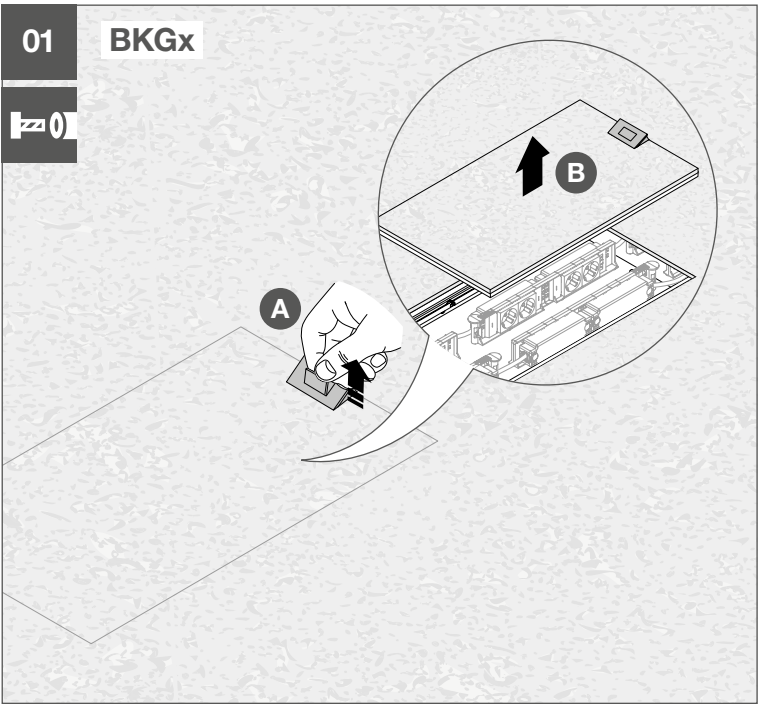
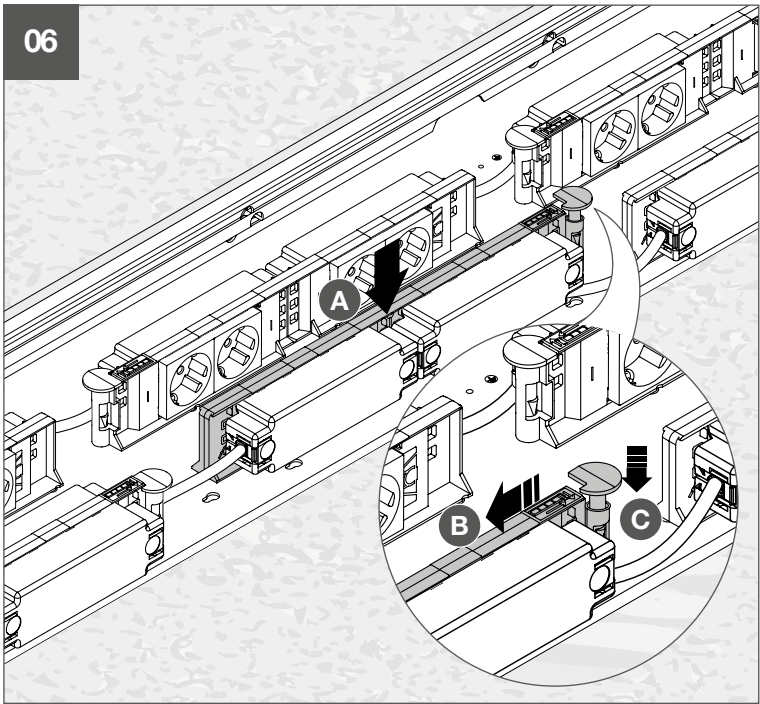


06













**Podczas transportu i montażu systemu kanałów nosić osobisty sprzęt ochronny.**

**W przypadku ciężkich komponentów systemu zapewnić montaż 2-osobowy.**

**Zdejmować montażową pokrywę ochronną tylko na czas prac instalacyjnych, aby ograniczyć ryzyko potknięcia i chronić wnętrza kanałów.**

**Bezwzględnie pozostawić w systemie kanałów fabrycznie zamontowane nośniki do gniazd, ponieważ podpierają one pokrywy kanałów.**

**W przypadku zastosowania pokrywy kanału od szerokości kanału wynoszącej 400 mm zamontować dodatkowe nośniki do gniazd w podstawie kanału.**

## Użycie zgodne z przeznaczeniem



- System kanałów BKBx jest przeznaczony do montażu wzdłuż ścian i szklanych fasad.
- Do montażu wewnątrz pomieszczeń przeznaczony jest system kanałów BKGx.
- Nadaje się tylko do czyszczonych na sucho pokryć posadzkowych w pomieszczeniach.

## Ważne wskazówki



### Wymagana koordynacja!

Prawidłowa koordynacja z innymi pracownikami, np. osobami kładącymi jastrych lub glazurnikami, jest niezbędna dla osiągnięcia optymalnych rezultatów.

Jeżeli kanały kablowe są montowane wzdłuż litych ścian surowych lub ścian gipsowo-kartonowych, to należy uwzględnić z odpowiednim odstępem późniejsze konstrukcje ściennie, takie jak tynk lub płyty kartonowo-gipsowe, a także listwy przypodłogowe. Zapewni to możliwość późniejszego zdejmowania pokrywy kanału oraz korzystania z przepustów kablowych.

Ustalenie grubości dylatacji izolacyjnej leży w gestii osób kładących jastrych. Bez dylatacji izolacyjnej jastrych oddziałuje bezpośrednio na ścianę boczną kanału. Może to doprowadzić do uszkodzeń oraz trudności podczas dalszego montażu. W razie potrzeby nie będzie możliwe ponowne wypoziomowanie systemu kanałów.

W celu zapewnienia ochrony przed pyłem i brudem oraz zapobiegania wypadkom przed położeniem jastrychu należy zamocować osłony montażowe na wszystkie podstawy kanałów. Łby śrub oraz dolne profile systemu kanałów należy zakleić.

Jeżeli jastrych nie jest równy z górną krawędzią kanału podłogowego, należy ponownie wypoziomować kanał lub wykonać pełnopowierzchniowe szpachlowanie masą poziomującą.

Ochronne osłony montażowe na kanałach podłogowych (BKBx, BKGx) po utwardzeniu jastrychu należy zastąpić odpowiednimi pokrywami kanałów (do zamówienia osobno).

Pokrywy kanałów należy oczyścić z pyłu i brudu, tak aby pokrycie posadzki mogło prawidłowo przylegać. Okładziny pokryw kanałów z drewna lub materiałów drewnopochodnych należy poddać obróbce po obu stronach celem uniknięcia wypaczeń. Do jednostronnej aplikacji należy użyć dwustronnej taśmy klejącej. W przypadku zastosowania twardych okładzin posadzkowych, takich jak drewno lub płytki, należy zastosować przerwy dylatacyjne, które kompensują zarówno rozszerzanie, jak i kurczenie. Są one uzasadnione na przykład wzdłuż ścian bocznych kanałów podłogowych lub wewnątrz pokryw kanałów.

W przypadku wykładzin podłogowych należy przestrzegać przebiegu struktury powierzchni! Jeżeli montowane są wykładziny podłogowe z długim włosiem, włókna dywanowe pomiędzy pokrywą a podstawą kanału mogą utrudniać równe dopasowanie. Pokrycia podłogowe, które mają ten-

dencję do strzępienia się, należy zgrzać na krawędziach.

W przypadku okładzin tekstylnych należy umieścić wyjście na przewody o około 1 mm niżej, aby nie wystawał, gdy okładzina posadzki ulegnie spłaszczeniu. W przypadku pokryw kanałów nie jest wymagane dostosowanie wyjścia na przewody.

Istotne z punktu widzenia funkcji elementy i widoczne powierzchnie należy po montażu oczyścić z pozostałości materiału spoinowego i kleju, aby nie doszło do uszkodzenia produktu. Dopilnować, aby spoiwo nie dostało się pomiędzy ruchome komponenty!

## Akcesoria



- **Zestawy poziomujące:** Wymagana liczba śrub poziomujących oraz wysokości poziomowania można znaleźć w tabeli (strona 02). W przypadku nierówności w surowej podłodze konieczne może być zastosowanie śrub poziomujących o różnych długościach.
- **Pokrywy kanałów:** W przypadku zastosowania pokryw kanałów od szerokości kanału 400 mm należy użyć dodatkowych nośników do gniazd:  
 BKxD400601: Na każde 2 m długości kanału ..... 5 x BKGGT60  
 BKxD400801: Na każde 2 m długości kanału ..... 5 x BKGGT80  
 BKxD500601: Na każde 2 m długości kanału ..... 2 x BKGGT60  
 BKxD500801: Na każde 2 m długości kanału ..... 2 x BKGGT80  
 Pokrywy kanałów o specjalnych długościach z wgłębieniem na wykładzinę podłogową mierzącym 3–25 mm dostępne są na zamówienie z dostosowanym czasem dostawy.
- **Kątownik płaski BKBx:** Podczas doboru podstawy lub pokrywy kanału należy uwzględnić zastosowanie w wewnętrznym lub zewnętrznym narożniku.