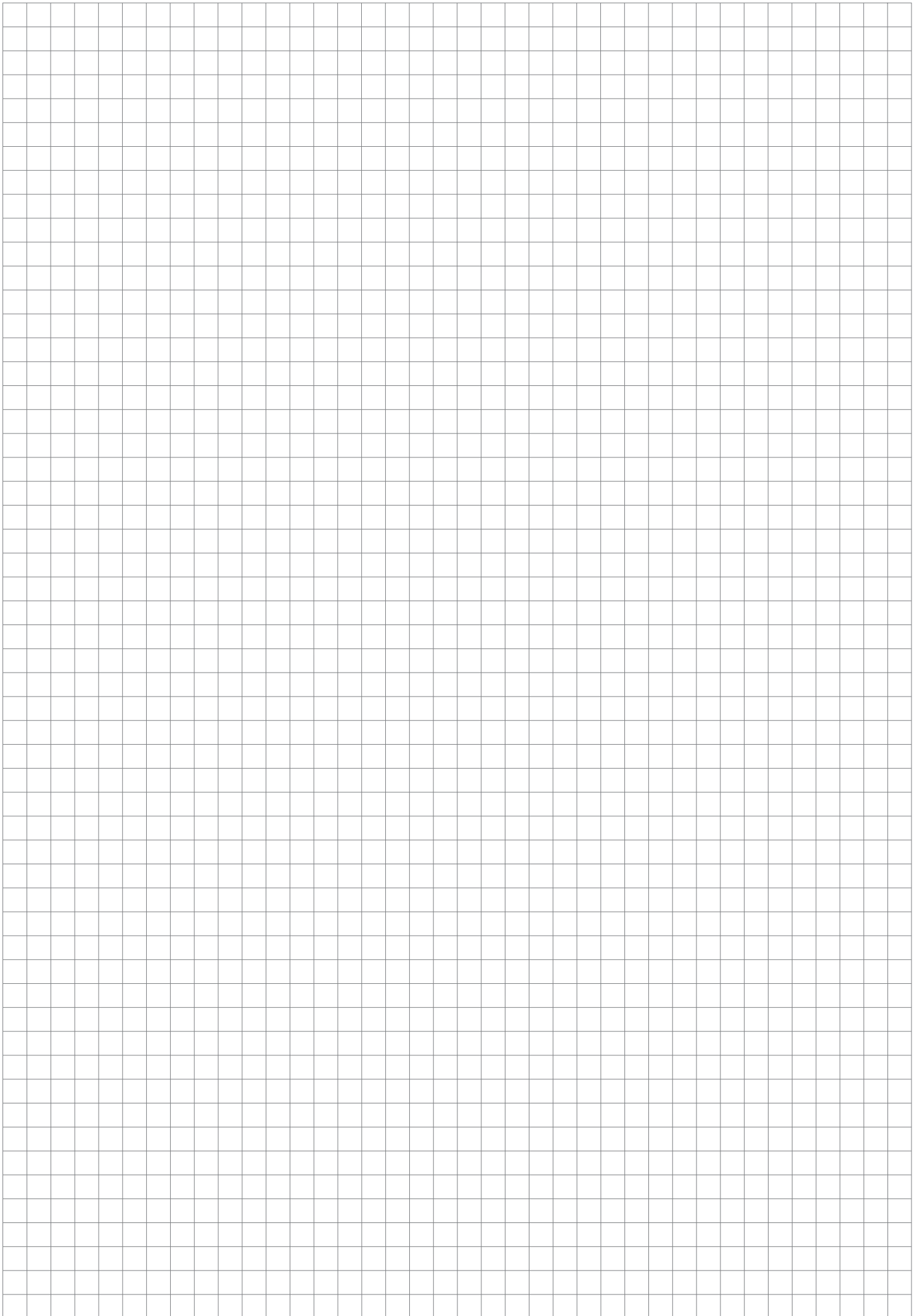




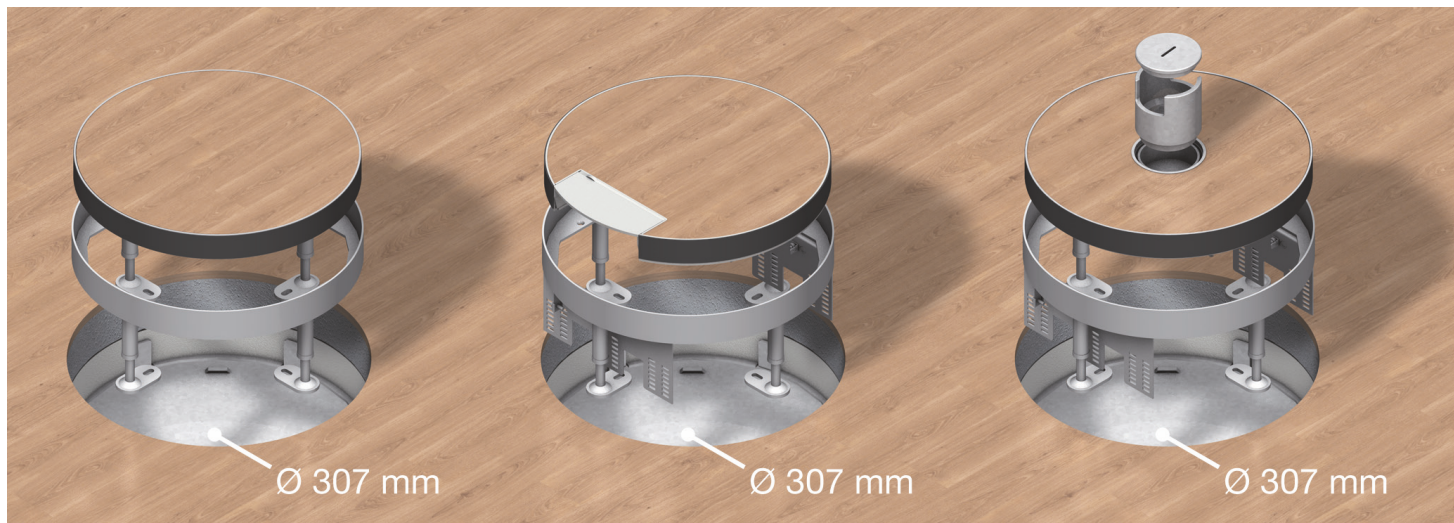
**Zespół do wbudowania
ze stali nierdzewnej
Wykonanie okrągłe
Instrukcja montażu**



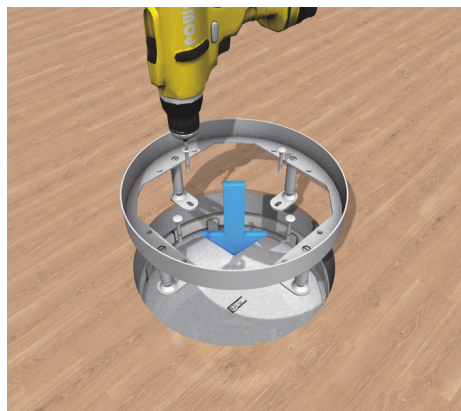


Zespół do wbudowania ze stali nierdzewnej | Wykonanie okrągłe

Instrukcja montażu



Okrągłe kasety ze stali szlachetnej o średnicy zewnętrznej 307 mm; w wykonaniu jako kasety ślepe, kasety z wyjściem kablowym oraz z tubusem. Przeznaczone do montażu w podłogach jastrychowych i podwójnych. Mogą być stosowane do parkietu i kamienia o grubości 12/30 mm oraz do linoleum w połączeniu z wkładką ze sztywnej pianki. Możliwość poziomowania od 100 do 155 mm.



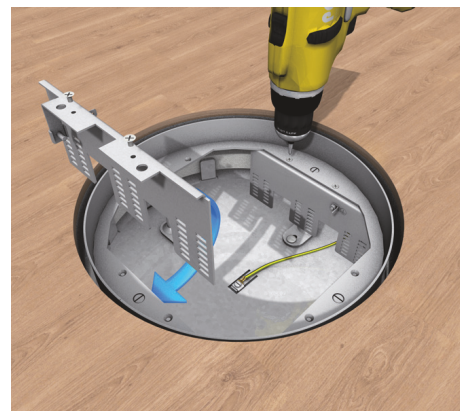
1 | Ramka poziomująca

Ramkę poziomującą umieścić w otworze montażowym podłogi wykończonej parkietem lub kamieniem. Ramkę przymocować 4 dyblami.



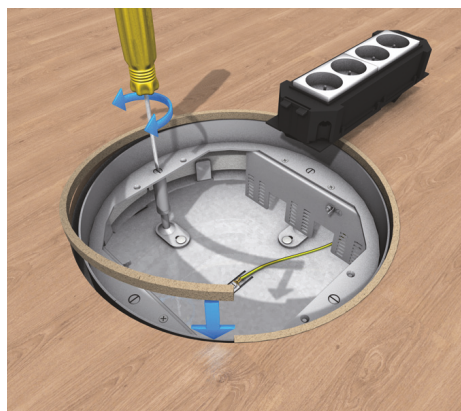
2 | Gumowa uszczelka

Pokrywa wyposażona jest fabrycznie w dwie uszczelki i nie ma potrzeby zakładania kolejnych. Uszczelka umieszczona od dołu wytłumia hałas, druga na bocznym rancie zapewnia utrzymanie szczelności. Uszczelki wymagają regularnego czyszczenia i konserwacji.



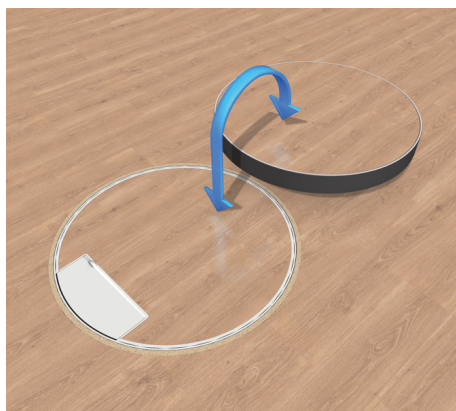
3 | Ramki montażowe / prowadnice

Ramki montażowe zainstalować od góry do ramki kasety przy użyciu śrub (po 2 na każdą stronę). Wykonać połączenie wyrównawcze pomiędzy kasetą i ramką poziomującą.



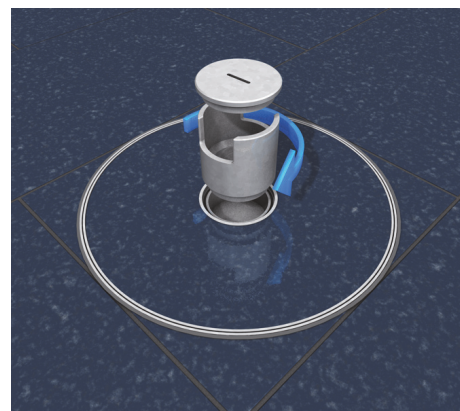
4 | Wyrównanie do poziomu podłogi

Ramki montażowe zainstalować do ramki kasety przy użyciu 2 śrub (po 2 na każdą ramkę). Wykonać połączenie wyrównawcze pomiędzy kasetą i ramką poziomującą. Przy używaniu wtyczek o wysokości $H=35$ mm zapewnić minimalną głębokość montażową $H_{min}=95$ mm.



5 | Pokrywa wykończona parkietem

Do podłóg czyszczonych na wilgotno, takich jak parkiet przeznaczone są kasety ślepe lub z wyjściem kablowym. Przy doborze kasety należy zwrócić uwagę na grubość podłoża. Kasety w ramce można wymieniać.



6 | Pokrywa wykończona kamieniem

Do podłóg czyszczonych na mokro, takich jak pokrycie kamieniem odpowiednie są tylko kasety z tubusem. Przy doborze należy zwrócić uwagę na grubość kamienia. Kasety w ramce są wymienne. W stanie "pracy" tubus może być dokręcony umożliwiając wyprowadzenie kabli.



Błędy i zmiany techniczne zastrzeżone. Kopiowanie i jakiegokolwiek powielanie elektroniczne tylko za naszą pisemną zgodą. Wraz z publikacją tego dokumentu wszystkie poprzednie dokumenty tracą ważność.

