

Серый

Латунь

Нерж.
сталь

/23

/71

/72

К45 Влагостойкий люк в пол. Пылевлагозащищенность IP66

Установка в фальшпол



KGE170TF /23

Монтажная коробка под влагостойкую основу для установки в фальшпол, цвет серый



Установка в наливной пол

KGE170 /23

Монтажная коробка под влагостойкую основу для установки в стяжку, цвет серый



ACSE

Соединительная скоба для арт. KGE170-23

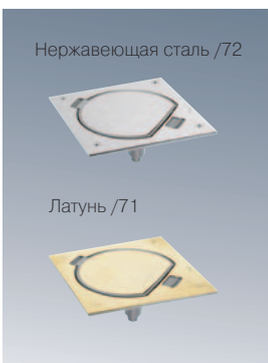
К45 Влагостойкие основы IP66 с замком (под шестигранник)



KSE0SEC /23 /72 /71

Влагостойкая основа с замком без механизма К45 арт. K01-.. (пустышка)

К45 Влагостойкие основы IP66 с защёлкой (блокиратором)



KSE15U /23 /72 /71

Влагостойкая основа с розеткой с заземлением (2к+з) К45 арт. K01-14 и коннектором RJ45 UTP 5-й категории арт. CJ545U

KSE0 /23 /72 /71

Влагостойкая основа без механизма К45 арт. K01-..(пустышка)

i Пример конфигурации для монтажа в наливные смеси

Монтажная коробка



KGE170 /23

Влагостойкая основа с замком+ розетка



+ KSE0SEC/23 /72 + K01/14

Люк для установки в цементно-песочную смесь



= К45 Влагостойкие основы IP66 с защёлкой (блокиратором) цвет нержавеющая сталь

i Пример конфигурации для монтажа в фальшпол

Монтажная коробка



KGE170TF /23

Влагостойкая основа с розеткой+коннектор



+ KSE15U/23 /71

Влагостойкая основа с розеткой+коннектор



= Влагостойкий люк в фальшпол с розеткой+коннектор цвет латунь