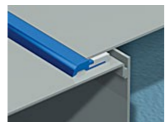
# Водоотводящие желоба

KabelSchlepp предлагает дальнейшие решения для определенных задач, в достижении максимальной степени герметичности.

Стандартная защита от брызгообразования и безопасного, герметичного водоотвода при высоких скоростях перемещения, достигается при используются специальных водоотводящих желобов.

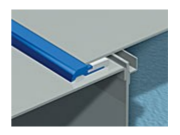
### водоотводящий желоб тип № 1



Стандартный вариант водоотводящего желоба для небольшой телескопической защиты. Охлаждающаяся жидкость или смазка, которая появляется на поверхности защитного короба, отводится к обеим сторонам по водоотводящему желобу.

## водоотводящий желоб тип № 2

Охлаждающая жидкость или смазка, которая появляется, на выдвинутой тыловой пластине короба телескопической защита, при ее раздвижении, затем отводится к обеим сторонам и удаляется через водоотводящий желоб.



## алюминевый водоотводящий желоб тип AL 19



Этот вариант водоотводящего желоба, закрепленнный на тыловой стене защитного короба, имеет дополнительный грязесъёмник, который убирает жидкость грязь или смазку, появляющуюся на нижней поверхности коробов телескопической защиты, и удаляет ее за пределы по дополнительному водоотводящему желобу.

#### алюминевый водоотводящий желоб тип AL 30

Водоотводящий желоб, закрепляется на тыловой пластине короба телескопической защиты, и в то же самое время соединяется с двумя боковыми пластинами.

Это дает преимущество для использования гальванизированных металлических пластин.

Здесь также, жидкость или смазка, появляющаяся под пластинами убирается и удаяется по обоим сторонам водоотводящего желоба.

