

ФИТИНГ ПЛАСТИКОВЫЙ

кабельный ввод

кабельный ввод HSK предназначен для внутренней и наружной установки там, где необходимо обеспечить защиту IP68 на внешней оболочке кабеля; применяется для уплотнения оболочки при вводе не бронированных кабелей в корпуса электротехнических устройств; подходит для кабелей в пластиковой и резиновой оболочкой; прост в монтаже и эксплуатации; применение специальных инновационных материалов и технологий в изготовлении корпусных деталей и уплотнителей позволяют применять эти кабельные вводы в особо агрессивных средах промышленных предприятий, в пищевом производстве, в условиях морского климата, при низких и высоких температурах окружающей среды.

Эргономичный дизайн и конструкция кабельного ввода позволяют производить удобный и быстрый монтаж при присоединении кабеля к корпусу электротехнического устройства.

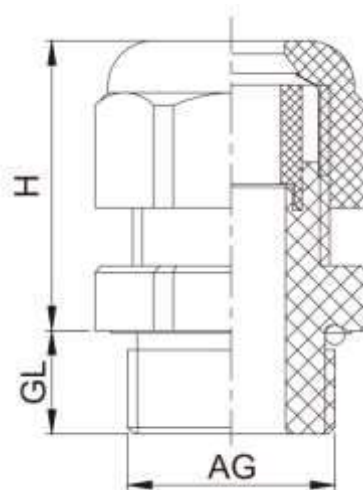
HSK



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал изготовления	полиамид
Температура эксплуатации	-40С ... +100С
Кратковременное воздействие	+120С
Степень защиты	IP68
Огнестойкость	V2 (UL94) - не горючий
Распространение горения	самозатухающий
Содержание галогенов	не содержит галогенов, без фосфора и кадмия

Преимущества: высокая механическая прочность, простота монтажа, стойкость к атмосферным воздействиям, стойкость к ультрафиолету и старению, соответствует директиве RoHS.



Тип	Размер резьбы	Диаметр кабеля, мм	Длина резьбы GL, мм	Длина коннектора H, мм	Упаковка, шт.
HSK-M12 #	M12X1.5	3-6,5	8	20	100
HSK-M16 #	M16X1.5	4-8	8	22	100
HSK-M20 #	M20X1.5	6-12	9	26,5	100
HSK-M25 #	M25X1.5	13-18	11	31,5	50
HSK-M32 #	M32X1.5	18-25	11	39	25
HSK-M40 #	M40X1.5	22-32	13	48,5	10
HSK-M50 #	M50X1.5	30-38	15	47,3	10
HSK-M63 #	M63X1.5	37-44	15	47	5

- цвет:

G - серый

B - черный

Примечание: для заказа фитингов с резьбой типа PG и G проконсультируйтесь с нашей службой технической поддержки.

Также доступны кабельные вводы с удлиненной и нестандартной резьбой.

г. Санкт-Петербург
8 (812) 332-5205
<https://gk-tmc.ru>
zakaz@gk-tmc.ru

