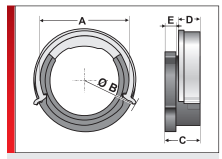
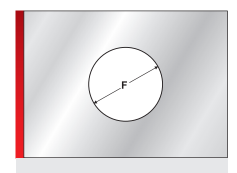


Тип АТ







ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Соединения АТ представляют собой крепления для разъемных и закрытых шлангов серий EW и EWT.

Они изготавливаются из специально модифицированного полиамида 6. Этот материал является самозатухающим и не содержит галогенов, фосфора и кадмия. Соединения АТ имеют нижеследующие преимущества.

• Быстрый и простой монтаж и демон-

таж без использования инструмента благодаря системе защелок

- Компактная конструкция
- Шланги остаются поворачивающимися
- Подходит для раздельных и закрытых шлангов

СПЕЦИФИКАЦИЯ



Материал, включенный в перечень UL Модифицированный полиамид PA 6



IP 42



 $-40 - 110~^{\circ}$ С Кратковременно 140 $^{\circ}$ С



V0 Затухающий самостоятельно









Тип	№ для заказа	Цвет	подходит для Murrflex	A MM	B MM	C MM	D MM	Е мм	F MM	Кол./уп. шт.
AT M20/P09	83651050	Черный	M12/P09	20,20	35,00	16,00	9,50	5,00	20,50	50
AT M25/P11	83651052	Черный	M16/P11	25,20	40,50	16,00	9,50	5,00	25,50	50
AT M32/P16	83651054	Черный	M20/P16	32,20	48,00	17,20	10,30	5,40	32,50	50
AT M40/P21	83651056	Черный	M25/P21	40,20	58,00	17,90	10,00	6,40	40,50	50
AT M50/P29	83651058	Черный	M32/P29	50,20	68,00	17,90	10,00	6,40	50,50	25
AT M50/P36	83651060	Черный	M40/P36	50,20	68,00	21,50	12,00	8,00	50,50	10
AT M63/P48	83651062	Черный	M50/P48	63,20	82,00	24,80	15,30	8,00	63,50	10
AT M20/P09	83651010	Серый	M12/P09	20,20	35,00	16,00	9,50	5,00	20,50	50
AT M25/P11	83651012	Серый	M16/P11	25,20	40,50	16,00	9,50	5,00	25,50	50
AT M32/P16	83651014	Серый	M20/P16	32,20	48,00	17,20	10,30	5,40	32,50	50
AT M40/P21	83651016	Серый	M25/P21	40,20	58,00	17,90	10,00	6,40	40,50	50
AT M50/P29	83651018	Серый	M32/P29	50,20	68,00	17,90	10,00	6,40	50,50	25
AT M50/P36	83651020	Серый	M40/P36	50,20	68,00	21,50	12,00	8,00	50,50	10
AT M63/P48	83651022	Серый	M50/P48	63,20	82,00	24,80	15,30	8,00	63,50	10

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Материал, включенный в перечень UL Модифицированный полиамид РА 6

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Степень защиты

IP 42

Специальное резьбовое соединение/разъем



Тип АТ

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



Температура/диапазон температур

-40 - 110 °С Кратковременно 140 °С

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



Класс горючести

V0 Затухающий самостоятельно

Пожаростойкость согласно DIN EN 45545-2:2016-02

C.I.T. R22 / R23 HL3 = 0,43 LOI R22 / R23 HL3 = 33,8 Ds (max.) R22 / R23 HL3 = 63

ДОПУСКИ И РАЗРЕШЕНИЯ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ



Допуск ЕС для железнодорожного транспорта

EN 45545-2: 2016 Stufe 3x HL3 (R22/R23)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Без содержания галогенов

СООТВЕТСТВИЕ



RoHs (директива EC 202/95/EG)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



Сделано в Германии

Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в Интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно. Они не освобождают покулателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантии в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного усовершенствования своих изделий и услуг.