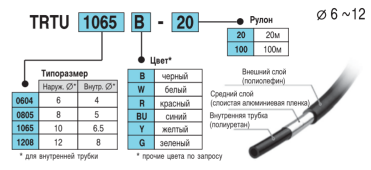
Трубка трехслойная с наружным слоем из самозатухающего пластика полиолефин TRTU

Модель			TRTU0604	TRTU0805	TRTU1065	TRTU1208	
Диаметр внут	ренней	Наружн.	6	8	10	12	
трубки (мм)		Внутр.	4	5	6.5	8	
Толщина внешнего слоя (мм)			1				
Рабочая среда			Сжатый воздух, вода				
Совместимые быстрораз. соед.			Металлические: KQB2, огнеупорные: KR-W2				
Макс. рабочее давление (МПа)			При 20°C: 0.8; при 40°C: 0.65; при 60°C: 0.5				
Минимальный радиус изгиба (мм)			50	60	70	80	
Диапазон температур рабочей и окружающей среды (°C)			-20 ~ +60 (вода: 0 ~ +40) Не допускать замерзания				
Материалы	Внутренняя трубка Полиуретан						
	Средний слой		Алюминиевая пленка				
	Наружный слой			Полиолефин (класс воспламеняемости UL 94 V-0)			



Для снятия наружного слоя рекомендуется использовать инструмент YS-100 (см. стр. 6-60)