



	IEK-25-PIPE	IEK-25-04
Назначение	Набор для уплотнения прохода через теплоизоляцию для монтажа на трубе для греющих и силовых кабелей с внешним диаметром от 8 до 17 мм	Набор для уплотнения прохода через теплоизоляцию для труб, резервуаров и сосудов. Предназначен для использования со всеми типами греющих и силовых кабелей с полимерной изоляцией с внешним диаметром от 8 до 17 мм
Комплектация	1 полимерная Т-образная трубка, 1 пластиковый сальник (M25) с уплотнительной втулкой с круглым отверстием для силового кабеля 1 пакет с 2 силиконовыми уплотнительными втулками для греющего кабеля	1 крепежная пластина из нерж. стали, 1 пластиковый сальник (M25) с уплотнительной втулкой с круглым отверстием для силового кабеля 1 пакет с 2 силиконовыми уплотнительными втулками для греющего кабеля 1 контргайка
Сертификация	–	Сертифицирован DNV, сертификаты № E-6967 и E-6968
Технические характеристики		
Макс. допустимая температура	110°C для сальника	110°C
Макс. допустимая температура	260°C для трубки	–
Размеры	Высота 135 мм, ширина 120 мм	Пластина: 60 x 60 мм (22SWG)
Информация для заказа		
Номер по каталогу и вес	1244-001050 (130 г)	332523-000 (60 г)