

Свойства				
Область применения	Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.			
Модель	Snap-tite, серия 74			
Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая			
Форма уплотнения 1	Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е			
Материал	Сталь			
Защита поверхности	Гальваническое покрытие			



## Указание

Возможность замены муфтами по ISO 16028.

## Описание

Для высокой пропускной способности при минимальной потере давления. Подходит для использования в областях с чувствительностью к окружающей среде. Вставная муфта с плоским уплотнением для минимальной утечки масла и проникновения воздуха при соединении.

Изделие								
Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление <sub>(bar)</sub>	SF подсоед.*	Температура минерального масла min.	Температура минерального масла max. (°C)		
SKM 10 IR F SN74	10	G 3/8" -19	250,0	4	-40	90		
SKM 13 IR F SN74	12	G 1/2" -14	250,0	4	-40	90		

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр