

Свойства	
Соединение 1	Патрубок для отрезания
Материал	Латунь



## Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

Изделие										
Наименование	Наружный Ø трубы	Размер штекера	Дли- на	Рабочее давление	SF подсоед.*	Температура минерального масла min.	Температура минерального масла max.	SW		
	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)		(°C)	(°C)	(mm)		
TKS 09 OV ROR 08 L 68	8	9	68	15,0	3	-15	150	9		
TKS 09 OV ROR 08 L 100	8	9	100	15,0	3	-15	150	9		
TKS 09 OV ROR 10 L 120	10	9	120	15,0	3	-15	150	11		
TKS 09 OV ROR 10 L 240	10	9	240	15,0	3	-15	150	11		
TKS 09 OV ROR 10 L 360	10	9	360	15,0	3	-15	150	11		
TKS 13 OV ROR 14 L 150	14	13	150	15,0	3	-15	150	15		
TKS 13 OV ROR 14 L 300	14	13	300	15,0	3	-15	150	15		

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр - SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии - SW = размер под ключ