

TKS OV ROR

Штекер temperирующей муфты без клапана

HANSA FLEX

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