

TKS OV ROR

Temperatūras regulēšanas savienojuma spraudnis bez vārsta

HANSA FLEX

Īpašības

Savienojums 1 Sagarināmas īscaurules

Materiāls Misiņš



Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

Izstrādājums

Apzīmējums	Caurules ārējais Ø (mm)	Spraudņa izmērs (mm)	Garums (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)	SW (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 = nominālais diametrs, nominālais platums – SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā – SW = uzgriežņu atslēgas platums