

Īpašības

Savienojums 1 BSP ārējā vītne, cilindriska

Bīvējuma veids 1 60° iekšējais konuss

Materiāls Misiņš



Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Spraudņa izmērs (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)	SW (mm)
TKS 09 OV 02 HB	2	G 1/8" -28	9	15,0	3	-15	150	11
TKS 09 OV 06 HB	6	G 1/4" -19	9	15,0	3	-15	150	15
TKS 09 OV 10 HB	10	G 3/8" -19	9	15,0	3	-15	150	17
TKS 13 OV 06 HB	6	G 1/4" -19	13	15,0	3	-15	150	15
TKS 13 OV 10 HB	10	G 3/8" -19	13	15,0	3	-15	150	17
TKS 13 OV 13 HB	12	G 1/2" -14	13	15,0	3	-15	150	22
TKS 19 OV 13 HB	12	G 1/2" -14	19	15,0	3	-15	150	22
TKS 19 OV 20 HB	19	G 3/4" -14	19	15,0	3	-15	150	27

DN = nominālais diametrs, nominālais platums – SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā – SW = uzgriežņu atslēgas platums