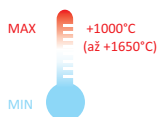


## OCHRANNÝ NÁVLEK Z KŘEMIČITÉHO VLÁKNA



Označení výrobku: HTKS

**Pracovní teplota:** +1000°C (až +1650°C)

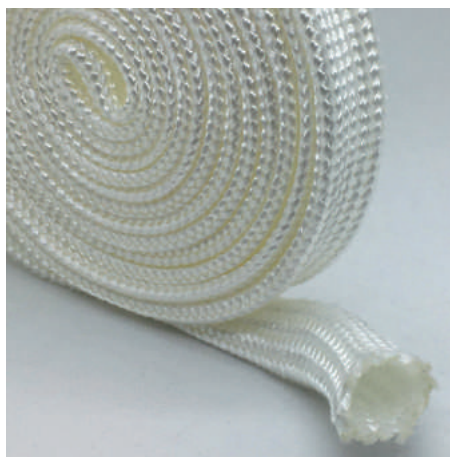
**Barva:** bílá

Odolává nepřetržitému vystavení teplot do 1000°C, krátkodobě až do 1650 °C.

Splétán z vlákna oxidu křemičitého s obsahem SiO<sub>2</sub> ≥96%, běžně používaným v leteckém průmyslu (plynové turbíny a raketové motory), v hutním průmyslu, v petrochemickém průmyslu.

Vynikající alternativou k azbestu a keramickým textiliím.

Hladký, měkký, ohnivzdorný, nízký koeficient tření, chemická odolnost.



kat. č.	Vnitřní průměr (mm)	Tloušťka (mm)	Balení (m)
HTKS-5	5,0±1,0	0,7±0,2	30,5
HTKS-8	8,0±1,6	1,6±0,2	30,5
HTKS-10	10,0±2,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-15	15,0±3,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-20	20,0±4,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-25	25,0±5,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-30	30,0±6,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-35	35,0±7,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-40	40,0±10,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-50	50,0±10,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-64	64,0±10,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-70	70,0±10,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-80	80,0±10,0	1,6±0,2	30,5
HTKS-90	90,0±10,0	1,6±0,2	30,5