

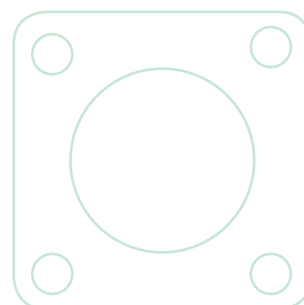
# KSP60

KERAMIKA + SKLO



## TECHNICKÁ DATA

Bod tání	°C	1760
Max. doporučená teplota	°C	800



## SLOŽENÍ

- vysoce kvalitní tepelně izolační těsnění z keramické příze, zesílené skleněným vláknem
- těsnění je pleteno dvoudráhovou konstrukcí

## VYUŽITÍ

- určeno pro statické těsnění kotlů, boilerů, forem ingotů, poklopů apod.
- vhodné pro použití pro izolaci při vysokých teplotách
- dobrá odolnost pro většinu chemikálií (mimo fluorovodíkové kyseliny, výrobků na bázi fosforu jejich koncentrátů)
- vhodná pro tekutý hliník a zinek

## PRODUKTY

- vyrábí se ve čtvercovém, kruhovém i obdélníkovém průřezu
- od 5 mm do 70mm

