

KONZEPT & FUNKTIONSWEISE

Aufgrund der verminderten thermischen Ausdehnung, Wärmeleit-, Druck-, und Verschleißfestigkeit eignen sich Ventilsitze ausgezeichnet als Gleit- und Führungselement.

ANWENDUNG

Anwendung finden Ventilsitze in der Feuerungstechnik und allen industriellen Anforderungen, in denen die Eigenmerkmale dieses Werkstoffes gefordert sind.

EINSATZBEREICH

Werkstoff:	A10K
Betriebstemperatur:	max. 500 °C

LIEFERUMFANG

Ventilsitz nach Kundenspezifikation

