



Cage-Ventil für höchste Anforderungen

Cage-Ventil Typ 3595

- Erhältlich in Durchgangs- oder Eckform
- Robustes Design durch den über den gesamten Hubbereich geführten Kolben
- Optional wählbare schall- und verschleißmindernde Innengarnituren für Flüssigkeits- und Gasanwendungen
- Vibrationsarm durch minimalen Abstand zwischen Kolben und Käfig



Nennweite	NPS ¾ bis 32
Nenndruck	Class 150 bis 2500
Temperaturen	bis 1292 °F bis 700 °C
Werkstoffe	A216 WCC, A217 WC6, A351 CF8M (weitere Werkstoffe auf Anfrage)
Anschlussart	Flansche: alle ANSI-Ausführungen Anschweißenden: nach ANSI B16.25
Leckage-Klasse	IV, V bis VI (je nach Ausführung)
Kennlinienform	gleichprozentig, linear oder Auf/Zu

