

CYCLONIC BRENNERDÜSEN



Bei den **CYCLONIC**-Brennerdüsen sind die Düsenbohrungen winklig angeordnet, wodurch sich automatisch ein schraubenförmiges Flammenbild ergibt. Durch die Verwirbelung wird das Strahlrohr wirkungsvoller erwärmt und Wärmestau an einzelnen Stellen vermindert; gleichmäßigere Wärmeverteilung und eine längere Standdauer der Strahlheizrohre sind die Folge.

Zusätzliche Flammbrecher werden nicht mehr benötigt und somit unnötige Kosten vermieden!

Die verbesserte Konstruktion der CYCLONIC-Brennerdüse erhöht den **Wärmewirkungsgrad** des Brenners um **mindestens 10%**; bei entsprechender Einstellung ist eine Verbesserung um **mehr als 25%** möglich. Durch Verwendung des hoch-warmfesten Edelstahls RA 310 wird der Widerstand der CYCLONIC-Brennerdüse gegen Oxidation im Vergleich zu anderen Produkten vervierfacht, der Schmelzpunkt liegt höher.

CYCLONIC-Brennerdüsen



MATERIAL:

Hitzebeständiger Edelstahl
US-Norm RA 310

Typ ACB-10	Anschluss 3/4" u. 1"	25 kW/h
Typ ACB-20	Anschluss 1"	30 kW/h

Alle Größen sind stets ab Lager lieferbar.

CYCLONIC Brennerdüsen:

- Entfall der Flammbrecher
- Einfacher Austausch
- Effizientere Wärmewirkung

*Die Dinger
mit dem Dreh.*