

Thermische Leistung max.
Heat Release max.

2 MW

Ausführungen ohne oder mit elektrischen Anbauteilen: siehe Tabelle Seite 6

Versions with or without electrical components: see table page 6

Brenner mit Rohr Ø 220 mm

Beispiel für Brenner BR5

Regelbereich	10 : 1
Brennerrohrlänge L	360 – 2000 mm
Gasanschluss	2" von unten
Luftanschluss	DN 150 PN16, um 4 x 90° drehbar

Trafoteil

Zündung	2 x 5 kV gegen Masse
Umgebungs-temperatur	0°C bis +60°C
Schutzart	IP 54

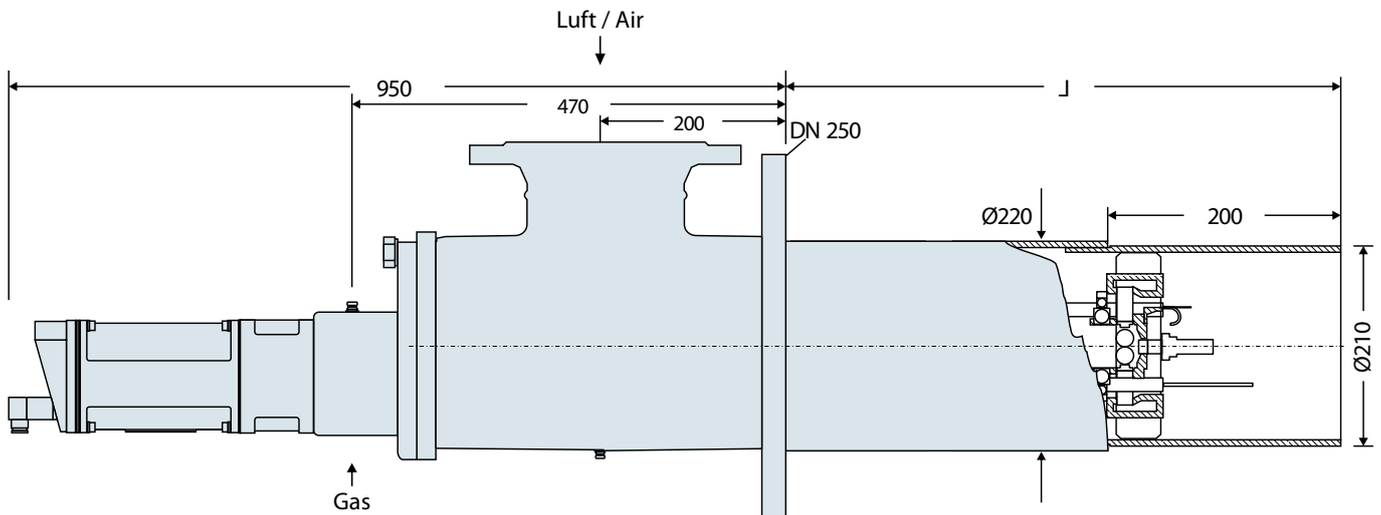
Burners with tube Ø 220 mm

Example for burner BR5

turn down ratio	10 : 1
burner tube length L	360 – 2000 mm
gas inlet	2", below
air inlet	DN 150 PN16, may be rotated in steps of 90°

transformer part

ignition	2 x 5 kV to earth
ambient temperature	0°C up to +60°C
protection	IP 54



Durchsatzkurven Flow Charts

