

Hochgeschwindigkeitsbrenner NOXMAT® HGBE

Technische Daten

Brennergröße		HGBE 15	HGBE 25	HGBE 50	HGBE 100	HGBE 200
Wärmeleistung ^[1]	kW	15	25	50	100	160
minimale Wärmeleistung ^[1]	kW	9	13	25	50	80
Anschlussfließdruck Gas ^[2]	kPa	5	5	5	5	5
Anschlussfließdruck Luft ^[2]	kPa	6	6	6	6	8
Gewicht (Basisbrenner)	kg	4,5	5	6,5	8,5	14
maximale Brennrrohrtemperatur	°C	1250	1250	1250	1250	1250
Brennstoff ^[3]	-	Erdgas H , L Propan, Butan	Erdgas H , L Propan, Butan	Erdgas H , L Propan, Butan	Erdgas H , L Propan, Butan	Erdgas H , L Propan, Butan

Technische Änderungen vorbehalten

^[1] abweichende Werte der Brennerleistung sind auf Anforderung möglich

^[2] Druckschwankungen dürfen +/- 5% nicht überschreiten; gilt auch für das Betreiben von Brennern in Gruppen

^[3] andere Brenngasarten sind mit dem Hersteller abzustimmen