

Startbrenner

NSU1-G-48SA-UV



Verwendung/

Einsatz: Verwendung als Deckenbrenner für Gas zur

Ofenanzündung bei Temperaturen < Zünd-

temperatur.

Nennleistung: **Besondere**

130 - 140 kW

Eigenschaft: Mobiler atmosphärischer Startbrenner mit

> Zündüberwachung (UV-Sonde), die Verbrennungsluft wird aus der Umgebungsluft angesaugt. Für den Start des Brenners ist eine Lunte erforderlich. Die Leistung kann am Feinregulierventil eingestellt werden.

Brennstoff: Erdgas, Butangas, Propangas

Betriebsdruck

Gas: 0,5 - 1,0 bar

Anschluß

Nennweite: Gas G1/2" IGW

Werkstoff: Stahl / Edelstahl / hitzebeständiger Stahl

Dimension: Ø 76 x 48 mm

Zubehör: Gasanschlußset mit Feinregulierventil Typ IFR

- UV-Sensor zur Flammenüberwachung

- Mobile Flammenüberwachung (BCU)

- Optional: elektronische Zündung

- Spezial Schürlochdeckel oder alternativ

Spezial-Dreibein-Halterung



Technische Änderungen vorbehalten