

**Multifunktionsbrennerlanze****NOVAPULS NP-GD-VI-48 Variator**

- Verwendung/
Einsatz:** Verwendung ab Ofentemperaturen >750 °C als Decken- oder Seitenbrenner für Gas- oder Leichtöl als Zweitbrennstoff, für Hintermauerziegel, Dachziegel und Klinker.
- Nennleistung:** 80 kW
- Besondere
Eigenschaft:** Hoher Austrittsimpuls mit einstellbarer Vormischung oder Mündungsmischung. Mischdüse stufenlos einstellbar von Sekundärluft (Freistrahlinjektor) bis Ofenluft (Reingasbrenner). Gasdüse und Venturi-Mischrohr sind getrennt einstellbar.
- Brennstoff:** Erdgas, Butangas, Propangas, Wasserstoff und Leichtöl
- Betriebsdruck Gas:** 0,5 – 3,0 bar
- Anschluß
Nennweite:** Gas G3/8" IGW, Luft DN43 (Ø 47,5 mm)
- Werkstoff:** GG / Stahl / Edelstahl / hitzebeständiger Stahl
- Dimension:** Ø 48 mm, NL 900 – 1500 mm, kundenspezifisch in 100 mm Abstufungen
- Zubehör:**
- Gasanschlußset
 - Gas Feinregulierventil Typ IFR
 - Luftanschlußset
 - Elektromagnetisches Einzeldosierventil oder,
 - Elektromagnetisches Gruppensdosierventil
 - Luftregelarmaturen (Motorklappen / Magnetventil)
 - Schürlochdeckel oder Wandplatte mit einstellbarem Klemmflansch und mit Schauloch
 - Gas- und Luftverteilerleitungen
 - Ventilator

