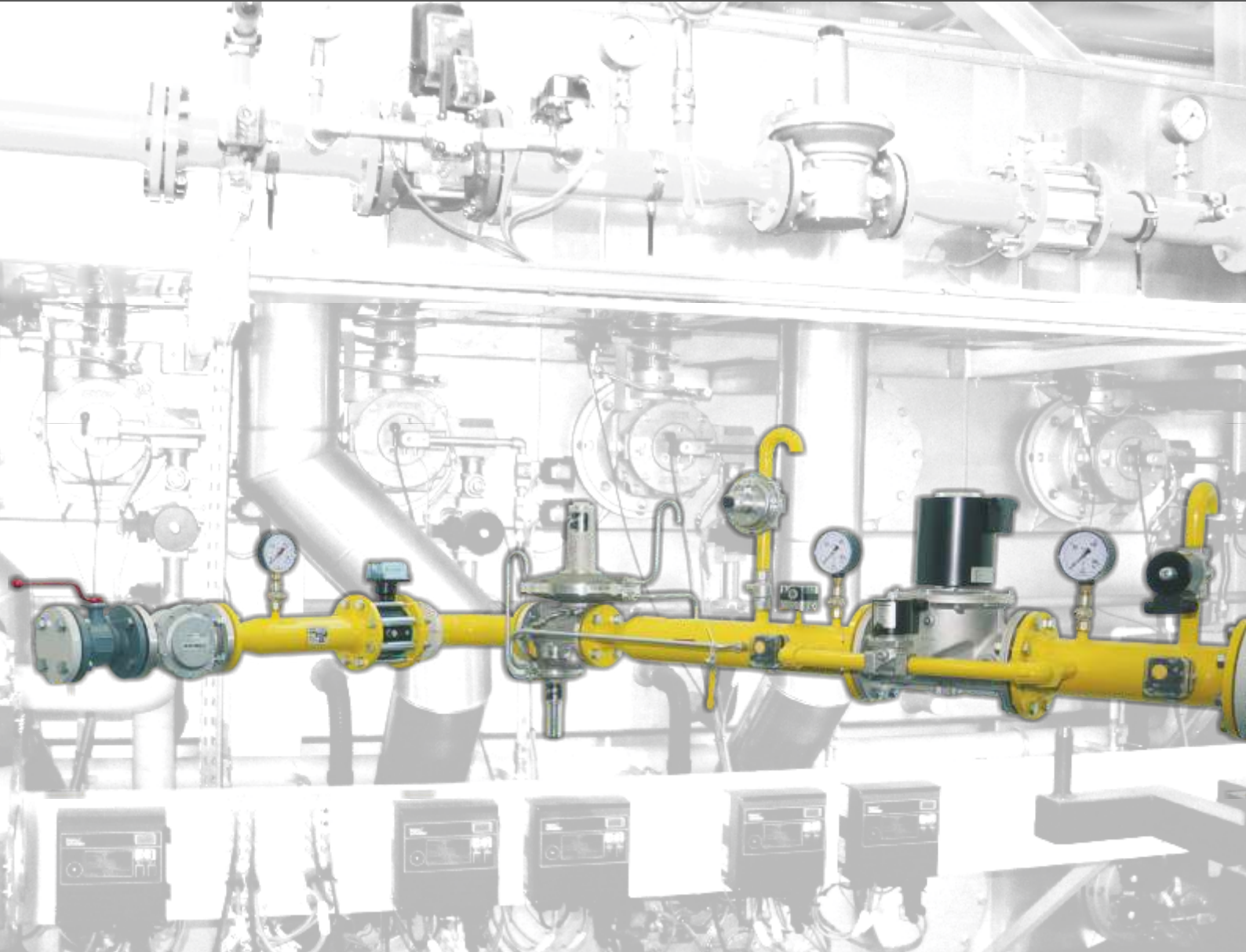


Gasdruckregel-, Mess- und Sicherheitsstrecken (GDRMS)



für industrielle
Thermoprozessanlagen
nach DIN EN 746-2

NOXMAT®- Gasdruckregel-, Mess- und Sicherheitsstrecken (GDRMS)

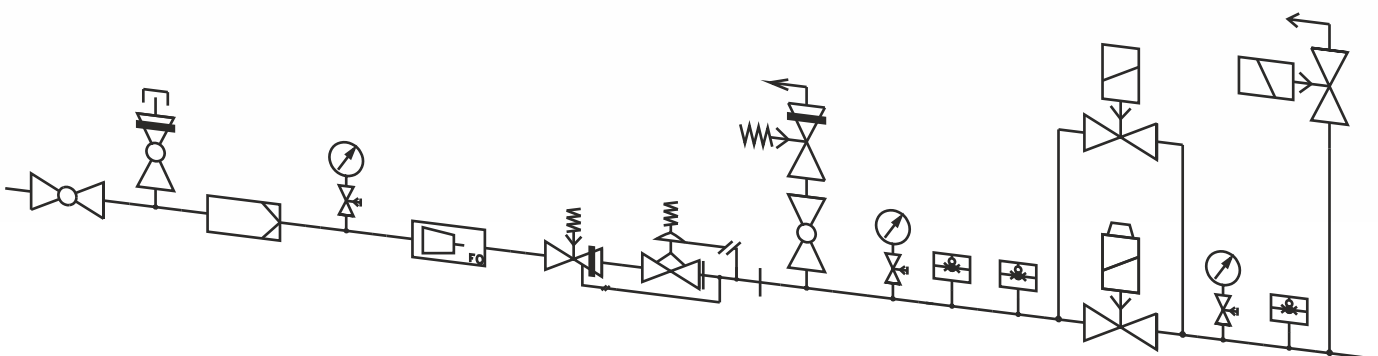
Die Gasregelstrecken von NOXMAT sind speziell abgestimmt auf den optimalen Betrieb von Gasbrennern an industriellen Thermoprozessanlagen. Aufgrund der sehr geringen Druckschwankungen wird ein optimaler und damit besonders energieeffizienter Betrieb der Brenner sichergestellt.

Merkmale

- Auslegung gemäß DIN EN 746-2
- Nennweiten bis DN 150
- Durchflussmengen bis $500 \text{ m}_{(N)}^3/\text{h}$
- Vordrücke bis 4 bar
- Brennstoff: Erdgas, Flüssiggas
- Sondergrößen auf Anfrage

Vorteile für den Anlagenbetreiber

- Auf Dichtheit geprüft und voreingestellt
- Optimiert auf den Betrieb von taktgesteuerten Mehrbrenneranlagen
- Geringste Druckschwankungen für höchste Energieeffizienz
- Wartungs- und bedienerfreundliche Ausführung



NOXMAT
Combustion Technology

NOXMAT GmbH

Ringstraße 7, D - 09569 Oederan

Telefon: +49 (37292) 65 03-0

Telefax: +49 (37292) 65 03-29

info@noxmat.de

www.noxmat.com

Technische Änderungen vorbehalten.
NOXMAAT® ist ein eingetragenes Warenzeichen.
N-GDRMS/Dez2016/D