



Produktgruppen

► **Heizungstechnik**

- ▷ Wärmeerzeuger (Gas/Öl)
- ▷ Warmwasserbereitung/Speicher
- ▷ Heizkesselzubehör
- ▷ Feuerungsanlagen
- ▷ Abgas- und Schornsteinanlagen
- ▷ Tankanlagen
- ▷ Heizkörper und Zubehör
- ▷ Flächenheizsysteme
- ▷ Behälter und sonstige Einbauteile
- ▷ Heizgeräte für Etagen- und Einzelraumheizung
- ▷ Erneuerbare Energien
- ▷ Solaranlagen zur Warmwasserbereitung, Heizungsunterstützung und Kühlung

► **Wasserversorgung für Heizungssysteme**

- ▷ Wasseraufbereitung, Wasserversorgung und Abwasser
- ▷ Armaturen für Heizung und Brauchwasser
- ▷ Armaturen für Trinkwasserinstallation
- ▷ Pumpen für Trinkwasser und Brauchwasser
- ▷ Pumpen für Heizungssysteme
- ▷ Entwässerungspumpen und -systeme
- ▷ Behälter für Pumpenanlagen
- ▷ Zubehör für Pumpen

► **Mess-, Steuer-, Regelungs- und Gebäudeleittechnik**

- ▷ MSR-Einrichtungen für die Heizungstechnik
- ▷ Gebäudeleittechnik
- ▷ Digitale Automatisierungssysteme

► **Rohre, Verbindungs-, Installationstechnik und Zubehör**

- ▷ Rohre, Installationstechnik und Zubehör
- ▷ Verbindungstechniken



Produktgruppen

► **Sanitärtechnik, Bad, Wellness**

- ▷ Badausstattung, Badewannen
- ▷ Duschkabinen, Duscheinrichtungen
- ▷ Badmöbel
- ▷ Accessoires
- ▷ Keramik
- ▷ Schwimmbadtechnik/-zubehör, Sauna
- ▷ Sanitärarmaturen

► **Klima- und Lüftungstechnik – Aircotec**

- ▷ Zentrale und dezentrale raumluftechnische Geräte und Anlagen
- ▷ Split-/Multisplitgeräte, VRF-Systeme
- ▷ Brandschutz-/Rauchschutzklappen/-ventile
- ▷ Sonstige Lüftungs- und Klimatechnik

► **Installationstechnik, Dienstleistungen**

- ▷ Vor-der-Wand-Installation
- ▷ Rohre
- ▷ Installationstechnik/-systeme
- ▷ Werkzeuge, Werkstatteinrichtungen
- ▷ Büro-, Informations- und Kommunikationstechnik

► **Wasserbehandlung/-aufbereitung**

- ▷ Wasserenthärtungsanlagen
- ▷ Pumpen
- ▷ Mess- und Prüfgeräte
- ▷ Trinkwasserbehandlung

Warenverzeichnis

- | | | |
|---|---|--|
| <p>1 Heizungstechnik</p> <p>1.1.1 Wärmeerzeuger (Gas/Öl)</p> <p>1.1.1 Öl/Gas-Spezialheizkessel</p> <p>1.1.2 Heizkessel aus Guß oder Stahl</p> <p>1.1.3 Kessel-Brenner-Einheit (Unit)</p> <p>1.1.4 Gas-Umlaufwasserheizer</p> <p>1.1.5 Gas-Durchfluswasserheizer</p> <p>1.1.6 Gas-Kombiwasserheizer</p> <p>1.1.7 Öl/Gas-Niedertemperaturkessel</p> <p>1.1.8 Öl/Gas-Brennwertkessel</p> <p>1.1.9 Sonstige Spezialheizkessel</p> <p>1.1.10 Hochdruckdampfheizkessel</p> <p>1.1.11 Niederdruckdampfheizkessel</p> <p>1.1.12 Heißwasserheizkessel</p> <p>1.1.13 Schnelldampferzeuger</p> <p>1.1.14 Flüssiggas-Versorgung</p> <p>1.1.15 Mobile Heizzentralen/ Containerheizzentralen</p> <p>1.1.16 Gas-Hellstrahler</p> <p>1.1.17 Gas-Dunkelstrahler</p> <p>1.2 Kraft-Wärme-/ Kälte-Kopplungsanlagen</p> <p>1.2.1 Mikro-KWK</p> <p>1.2.2. Blockheizkraftwerk</p> <p>1.3 Warmwasserbereitung/Speicher</p> <p>1.3.1 Speicher direkt befeuert</p> <p>1.3.2 Speicher indirekt befeuert</p> <p>1.3.3 Gas-Durchlauferhitzer</p> <p>1.3.4 Elektro-Durchlauferhitzer</p> <p>1.3.5 Direkt beheizte Gas-Wasserspeicher</p> <p>1.3.6 Direkt beheizte Elektrowasserspeicher</p> <p>1.3.7 Indirekt beheizte Brauchwassererwärmer</p> <p>1.3.8 Schichtenspeicher</p> <p>1.3.9 Pufferspeicher</p> <p>1.3.10 Ausdehnungsgefäße für Trinkwassererwärmer</p> <p>1.3.11 Kombispeicher</p> <p>1.3.12 Latentwärmespeicher</p> <p>1.4 Heizkesselzubehör</p> <p>1.4.1 Abgaswärmetauscher</p> <p>1.4.2 Wärmetauscher für Dampf</p> <p>1.4.3 Wärmetauscher für Warm- und Heißwasser</p> <p>1.4.4 Füll- und Nachspeiseeinrichtungen</p> <p>1.4.5 Kondensatanlagen</p> <p>1.4.6 Sonstiges Heizkesselzubehör</p> | <p>1.5 Feuerungsanlagen</p> <p>1.5.1 Spezielle Zerstäubungsbrenner</p> <p>1.5.1.1 Injektionszerstäubungsbrenner (Luft/Dampfzerstäubungsbrenner)</p> <p>1.5.1.2 Druckzerstäubungsbrenner</p> <p>1.5.1.3 Drehzerstäubungsbrenner</p> <p>1.5.1.4 Bio-Ölbrenner</p> <p>1.5.2 Ölbrenner und Zubehör</p> <p>1.5.2.1 Ölbrennerdüsen</p> <p>1.5.2.2 Sicherheitsrohre für Ölversorungen</p> <p>1.5.2.3 Rohre für Ölversorgung</p> <p>1.5.2.4 Flammenköpfe</p> <p>1.5.2.5 Katalysatoren für Ölfeuerungsanlagen</p> <p>1.5.2.6 Ölbrenner-Automatik und -Sicherheit</p> <p>1.5.2.7 Magnetventile</p> <p>1.5.2.8 Ölfilter</p> <p>1.5.2.9 Ölpumpen und -motoren</p> <p>1.5.2.10 Ölvorwärmer</p> <p>1.5.2.11 Ölzähler</p> <p>1.5.2.12 Geräte zur Ölbrenneroptimierung</p> <p>1.5.2.13 Sonstiges Ölbrennerzubehör</p> <p>1.5.3 Zentrale Ölversorgungsanlagen</p> <p>1.5.4 Gasgebläsebrenner</p> <p>1.5.5 Atmosphärische Gasbrenner</p> <p>1.5.6 Gasbrenner und Zubehör</p> <p>1.5.6.1 Gasbrenner-Automatik und Sicherheit</p> <p>1.5.6.2 Motoren für Gasbrenner</p> <p>1.5.6.3 Elektronische Geräte zur Steuerung der Gas/Luftmenge</p> <p>1.5.6.4 Geräte zur Gasbrenneroptimierung</p> <p>1.5.6.5 Sonstiges Gasbrennerzubehör</p> <p>1.5.7 Zweistoff-/Mehrstoffbrenner</p> <p>1.6 Abgas- und Schornsteinanlagen</p> <p>1.6.1 Schornsteinsysteme</p> <p>1.6.2 Abgassysteme (Keramik, Edelstahl, Kunststoff)</p> <p>1.6.3 Zubehör für Abgas-Anlagen</p> <p>1.6.4 Zubehör für Schornstein-Anlagen</p> | <p>1.7 Tankanlagen</p> <p>1.7.1 Heizöllagertanks</p> <p>1.7.2 Erdtanks</p> <p>1.7.2.1 Batterietanks</p> <p>1.7.2.2 Kugeltanks</p> <p>1.7.3 Flüssiggas-Lagertanks</p> <p>1.7.4 Tankzubehör (Leckanzeiger, Tank inhaltsanzeiger, Grenzwertgeber etc.)</p> <p>1.7.5 Öltankabdeckungen und Tankschächte</p> <p>1.7.6 Tankreinigungsanlagen</p> <p>1.7.7 Tankreinigungsmittel</p> <p>1.7.8 Ölverteiler/Tankfüllverteiler</p> <p>1.7.9 Materialien für den Tankinnenschutz</p> <p>1.7.10 Heizölzusätze</p> <p>1.7.11 Korrosionsschutz</p> <p>1.7.12 Auffangwannen für wassergefährdende Stoffe</p> <p>1.8 Heizkörper und Zubehör</p> <p>1.8.1 Gliederheizkörper/Radiatoren aus Stahl, Gußeisen, Aluminium, sonstigen Materialien</p> <p>1.8.2 Platten- oder Flachheizkörper</p> <p>1.8.3 Badheizkörper/Handtuchrockner</p> <p>1.8.4 Konvektoren/Fußleistenheizkörper</p> <p>1.8.5 Röhrenheizkörper</p> <p>1.8.6 Rippenrohrheizkörper</p> <p>1.8.7 Sonstige Heizkörper</p> <p>1.8.8 Zubehör, Befestigungen, Verkleidungen</p> <p>1.9 Flächenheizsysteme</p> <p>1.9.1 Warmwasser- Fußbodenheizungssysteme</p> <p>1.9.2 Elektro-Fußbodenheizungssysteme</p> <p>1.9.3 Warmwasser-Wandheizungssysteme</p> <p>1.9.4 Elektro-Wandheizungssysteme</p> <p>1.9.5 Deckenheizsysteme</p> <p>1.9.6 Deckenstrahlungsheizung</p> <p>1.9.7 Gas-Heizsysteme</p> <p>1.9.8 Sonstige Flächenheizsysteme</p> <p>1.9.9 Verteiler für Fußbodenheizung</p> <p>1.9.10 Rohre für Flächenheizungen</p> <p>1.9.11 Heizkörperanbindesysteme</p> <p>1.10 Behälter und sonstige Einbauteile</p> <p>1.10.1 Ausdehnungsgefäße</p> <p>1.10.2 Druckbehälter</p> |
|---|---|--|

- 1.11 Heizgeräte für Etagen- und Einzelraumheizung**
 - 1.11.1 Elektro-Radiatoren
 - 1.11.2 Elektro-Konvektoren
 - 1.11.3 Elektrische Heizlüfter
 - 1.11.4 Elektro-Strahler
 - 1.11.5 Einzelöfen für Öl und Gas
 - 1.11.6 Einzelöfen für feste Brennstoffe
 - 1.11.7 Sonstige Heizgeräte
- 1.12 Elektro-Heizsysteme und Zubehör**
 - 1.12.1 Heizstäbe, Heizeinsätze
 - 1.12.2 Heizmatten
 - 1.12.3 Rohrbegleitheizung
- 1.13 Korrosionsschutz**
 - 1.13.1 Kathodischer Korrosionsschutz
 - 1.13.2 Chemischer Korrosionsschutz
 - 1.13.3 Chemische Zusatzmittel
 - 1.13.4 Entkalkungsanlagen
 - 1.13.5 Kesselsteinlöse- und Entkalkungsmittel
 - 1.13.6 Heizungswasseraufbereitungsanlage

2 Systeme zur Nutzung Erneuerbarer Energien

- 2.1 Thermische Solaranlagen zur Warmwasserbereitung, Heizungsunterstützung und Kühlung**
 - 2.1.1 Flachkollektoren
 - 2.1.2 Vakuumröhrenkollektoren
 - 2.1.3 Hochtemperaturkollektoren
 - 2.1.4 Luftkollektoren
 - 2.1.5 Solarabsorber
 - 2.1.6 Solarspeicher
 - 2.1.7 Fertigverrohrungssysteme
 - 2.1.8 Solarstationen, Regeleinrichtungen
 - 2.1.9 Zubehör
- 2.2 Photovoltaiksysteme und Zubehör**
- 2.3 Wärmepumpen**
 - 2.3.1 Luft/Luft-Wärmepumpen
 - 2.3.2 Abluft-Wärmepumpen
 - 2.3.3 Luft/Wasser-Wärmepumpen
 - 2.3.4 Waser/Wasser-Wärmepumpen
 - 2.3.5 Sole/Wasser-Wärmepumpen
 - 2.3.6 Gas-Absorptionswärmepumpen
 - 2.3.7 Wärmetauscher (Kondensator/Verdampfer)
 - 2.3.8 Kälteverdichter/Kompressoren
 - 2.3.9 Kältemittel
 - 2.3.10 Wärmepumpen für Trinkwassererwärmung
 - 2.3.11 Wärmepumpen-Direktverdampfungssysteme
 - 2.3.12 Erdwärmesonden
 - 2.3.13 Absorbersysteme
 - 2.3.14 Soleverteiler
 - 2.3.15 Verteilerschächte
 - 2.3.16 Zubehör für Wärmepumpentechnik

- 2.4 Systeme zur Nutzung von Biomasse**
 - 2.4.1 Pelletsheizsysteme
 - 2.4.2 Scheitholzheizsysteme
 - 2.4.3 Hackschnitzelheizsysteme
 - 2.4.4 Pelletaustragungssysteme (Schnecken, Saugsysteme)
 - 2.4.5 Zubehör für Pelletheizungen
 - 2.4.6 Zubehör für Scheitholzheizungen
 - 2.4.7 Zubehör für Hackschnitzelheizungen
- 2.5 Brennstoffe und Logistik**
 - 2.5.1 Flüssiggas, Biogas
 - 2.5.2 Bio-Heizöl
 - 2.5.3 Pellets, Herstellung, Transport und Lagerung
 - 2.5.4 Scheitholz, Herstellung, Transport und Lagerung
 - 2.5.5 Lagerbehälter
- 2.6 Sonstige Erneuerbare Energien Systeme**
 - 2.6.1 Brennstoffzellentechnik
 - 2.6.2 Windenergie-technik und Zubehör
- 2.7 Förderprogramme, Software und Informationsschriften

3 Wasseraufbereitung , Wasserversorgung, Abwasser

- 3.1. Wasseraufbereitung**
- 3.2 Wasserversorgung**
- 3.3 Abwasserbehandlung/ -entsorgung**

4 Pumpen

- 4.1 Abwasserpumpen
- 4.2 Druckerhöhungspumpen**
- 4.3 Heizungsumwälzpumpen**
- 4.4 Brauchwasserumwälzpumpen**
- 4.5 Zirkulationspumpen**
- 4.6 Boiler-Ladepumpen**
- 4.7 Ölpumpen**
- 4.8 Kesselspeisewasserpumpen**
- 4.9 Ölbrennerpumpen**
- 4.10 Umwälzpumpen**
- 4.11 Sonstige Pumpen**

5 Armaturen

- 5.1 Armaturen für Heizung und Brauchwasser und weitere Einsatzbereiche**
 - 5.1.1 Absperrschieber
 - 5.1.2 Absperrklappen
 - 5.1.3 Absperrventile
 - 5.1.4 Absperrhähne
 - 5.1.5 Rückschlagklappen bzw. -ventile
 - 5.1.6 Schwerkraftbremsen
 - 5.1.7 Kesselfüll- und -entleerungshähne
 - 5.1.8 Schnellentlüfter, Luftabscheider
 - 5.1.9 Schmutzfänger
 - 5.1.10 Kondensatableiter
 - 5.1.11 Abscheider für feste, flüssige und gasförmige Stoffe
 - 5.1.12 Prüfeinrichtungen
 - 5.1.13 Überwachungsarmaturen, optisch und akustisch
 - 5.1.14 Strömungswächter
 - 5.1.15 Wasserstandsanzeiger
 - 5.1.16 Druckregler, Differenzdruck-regeleinrichtungen
 - 5.1.17 Temperaturregler
 - 5.1.18 Niveauregler
 - 5.1.19 Heizungsmischer
 - 5.1.20 Durchgangs-, Drei- bzw. Vierwegventile bzw. -mischer
 - 5.1.21 Brauchwasserarmaturen
 - 5.1.22 Strangreguliertventile
 - 5.1.23 Überstromventile
 - 5.1.24 Überfüllsicherungen
 - 5.1.25 Ölfeuerungsarmaturen
 - 5.1.26 Armaturen für Heizöllagerbehälter
 - 5.1.27 Gasarmaturen
 - 5.1.28 Flüssiggas-Armaturen
 - 5.1.29 Heizkörper-Thermostatventile
 - 5.1.30 Stellantriebe für Heizkörperthermostate
 - 5.1.31 Zonenventile
 - 5.1.32 Heizkörperentlüftungen
 - 5.1.33 Sicherheitsventile für Brauchwasserbereiter
 - 5.1.34 Sicherheitsventile für Zentralheizungsanlagen
 - 5.1.35 Fernwärme-Hausstationen
 - 5.1.36 Feuerlösch- und Brandschutzarmaturen
 - 5.1.37 Kältetechnische Armaturen
 - 5.1.38 Ausgleichsarmaturen für thermische Längendehnung
 - 5.1.39 Verteiler für Heizungs- und Brauchwasser
 - 5.1.40 Dämmstoffe für Armaturen

- 5.2 Armaturen für Trinkwasserinstallation**
- 5.2.1 Absperrventile
- 5.2.2 Absperrschieber
- 5.2.3 Geräteanschlußarmaturen
- 5.2.4 Auslaufventile
- 5.2.5 Rückflußverhinderer
- 5.2.6 Rohrtrenner, -unterbrecher, Rohrbelüfter
- 5.2.7 Systemtrenner
- 5.2.8 Druckminderer
- 5.2.9 Spülkastenarmaturen
- 5.2.10 Absperr- und Auslaufarmaturen
- 5.2.11 Ab- und Überlaufarmaturen
- 5.2.12 Verteiler für Kaltwasser, Warmwasser und Zirkulation
- 5.2.13 Dämmstoffe für Armaturen

6 Mess-, Steuer-, Regelungstechnik für Gebäude

- 6.1 MSR-Einrichtungen für die Sanitär- und Heizungstechnik**
- 6.1.1 Zentralregler
- 6.1.2 Regel- und Steuergeräte für die Einzelraumtemperaturregelung
- 6.1.3 Fühler (z.B. für Vorlauf-, Außen-, Raumtemperatur)
- 6.1.4 Thermostate
- 6.1.5 Schaltuhren, Uhrenthermostate
- 6.1.6 Stellantriebe für Mischer, Ventile, Drosselklappen
- 6.1.7 Schaltschränke
- 6.1.8 Ölfeuerungsautomaten
- 6.1.9 Gasfeuerungsautomaten
- 6.1.10 Wärmemengenzähler
- 6.1.11 Heizkostenverteiler
- 6.1.12 Wasserzähler für Kalt- und Warmwasser
- 6.1.13 Abgasanalysegeräte
- 6.1.14 Leckage-Mess- und Warngeräte
- 6.1.15 Sonstige Mess-, Steuer- und Regeleinrichtungen
- 6.1.16 Betriebsstundenzähler
- 6.1.17 Präsenzmelder
- 6.2 Digitale Automatisierungssysteme/ Messgeräte- und -Einrichtungen**

7 Rohrleitungen, Verbindungs-, Installationstechnik und Zubehör

- 8.1 Rohre, Fittings und Zubehör**
- 8.1.1 Rohre und Fittings aus Edelstahl
- 8.1.2 Rohre und Fittings aus Stahl
- 8.1.3 Rohre und Fittings aus Kupfer
- 8.1.4 Rohre und Fittings aus Aluminium
- 8.1.5 Rohre und Fittings aus Kunststoffen
- 8.1.6 Rohre und Fittings aus Faserzement
- 8.1.7 Rohre und Fittings aus Gusseisen
- 8.1.8 Rohre und Fittings aus Messing
- 8.1.9 Fittings aus Temperguss
- 8.1.10 Fernwärmeleitungen und Zubehör
- 8.1.11 Abflussrohre und Formstücke aus Edelstahl
- 8.1.12 Abflussrohre und Formstücke aus Stahl
- 8.1.13 Abflussrohre und Formstücke aus Faserzement
- 8.1.14 Abflussrohre und Formstücke aus Gusseisen
- 8.1.15 Abflussrohre und Formstücke aus Kunststoffen
- 8.1.16 Abflussrohre und Formstücke aus Glas
- 8.1.17 Schallschutz für Rohrleitungen
- 8.1.18 Dichtungen für Rohre und Formstücke
- 8.1.19 Blitzschutzzubehör
- 8.1.20 Dämmstoffe für Rohre und Behälter
- 8.1.21 Dehnungsausgleicher/ Kompensatoren für Rohrleitungen
- 8.1.22 Rohrdurchführungen
- 8.1.23 Brandschutz für Rohrleitungen
- 8.2 Verbindungstechniken**
- 8.2.1 Gewindeverbindung
- 8.2.2 Kleben
- 8.2.3 Löten
- 8.2.4 Schweißen
- 8.2.5 Pressen
- 8.2.6 Stecken
- 8.2.7 Klemmen
- 8.2.8 Rohrkupplungen

8 Verschiedenes

- 8.1 Fachliteratur**
- 8.2 Organisationen, Verbände, Institutionen**