

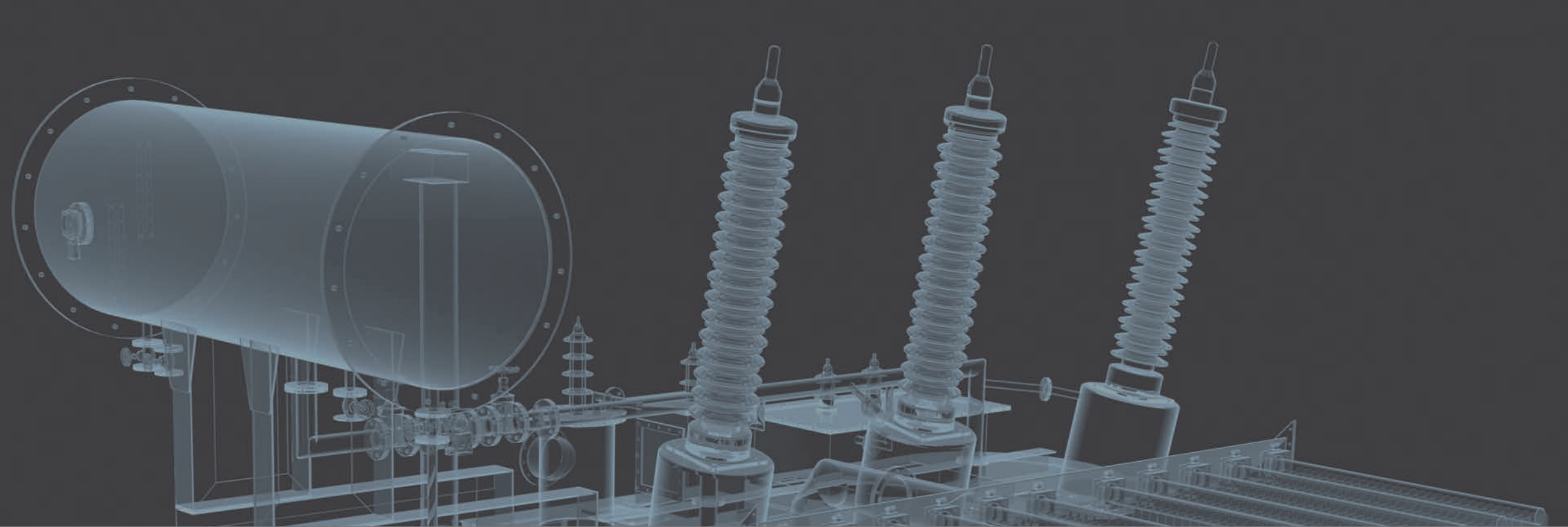
NON DESTRUCTIVE TESTING

PRODUKTKATALOG

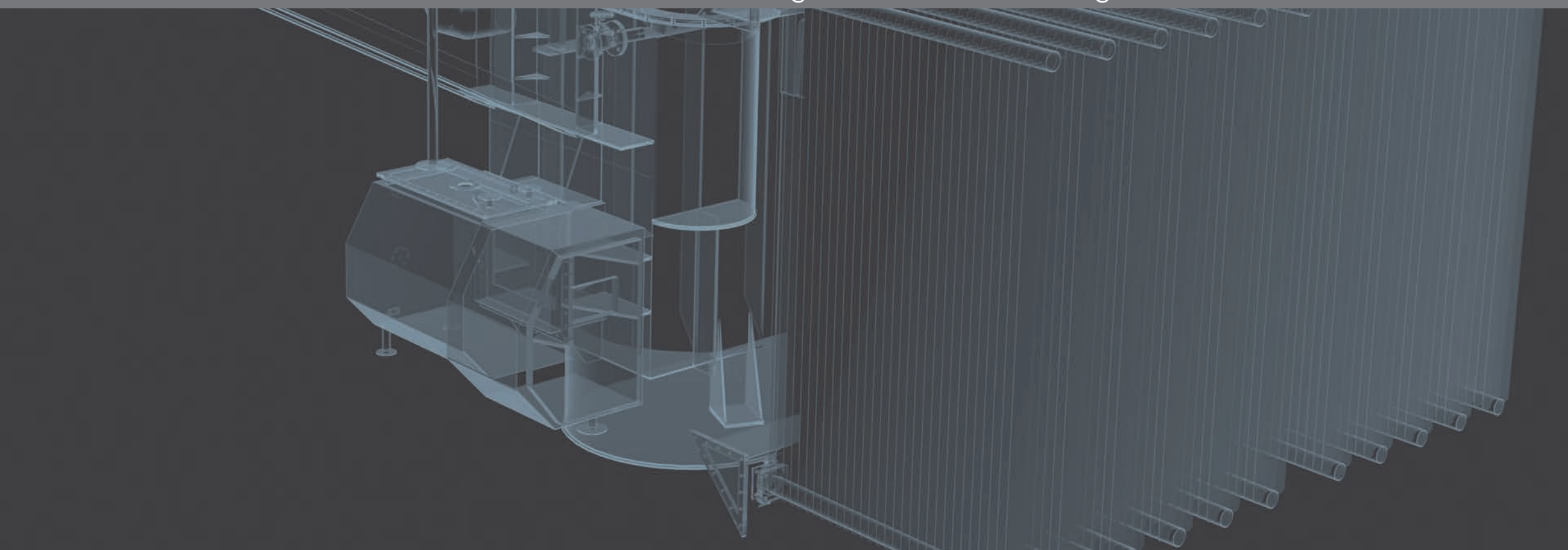


bender ndt





Zubehör für die Röntgenfilmverarbeitung



Zubehör für die Röntgenfilmverarbeitung

Entwicklungsmaschinen

NZ2 0001 GE Structurix NDT S Eco
 Verarbeitungszeiten: 7 verschiedene Zyklen, einstellbar durch den Anwender
 Standard: 8 min/28°C
 Filmformate: 6 x 12 cm bis 35 x 43 cm
 Maximale Einlaufbreite: 43,2 cm
 Abmessungen: L 162 cm, B 71 cm, H 123 cm



NZ2 0001

NZ2 0002 GE Structurix NDT U
 Standard-Version (incl. Entwicklerrack für Standardbetrieb)
 Verarbeitungszeiten: 1,5/2,0/2,5 min, einstellbar durch den Service
 Filmformate: 6 x 12 cm bis 35 x 43 cm
 Maximale Einlaufbreite: 43,2 cm
 Maximale Länge: 500 cm (Rollfilm)
 Abmessungen: L 125 cm, B 68 cm, H 106 cm



NZ2 0002

NZ2 0003 GE Structurix NDT M Eco
 Kompakter Filmprozessor mit kaskadierbarem Fixiersystem
 fest montierter Lichtschutzdeckel
 Filmformate: 6 x 12 cm bis 35 x 43 cm
 Maximale Einlaufbreite: 43,2 cm
 Abmessungen: L 145 cm, B 66 cm, H 60 cm



NZ2 0003

NZ2 0004 GE Structurix NDT Nova
 Kompakter Filmprozessor
 fest montierter Lichtschutzdeckel
 Filmformate: 6 x 12 cm bis 35 x 43 cm
 Maximale Einlaufbreite: 43,2 cm
 Abmessungen: L 119 cm, B 68 cm, H 57 cm



NZ2 0004

Zubehör zu GE Entwicklungsmaschinen

NZ2 0006 GE Structurix Mixer
 NZ2 0007 Regeneratbehälter für 2 x 30 Liter
 NZ2 0008 Lichtschutzdeckel
 NZ2 0009 Lichtschutzwand für Wanddurchbruch
 NZ2 0010 Untergestell zu NDT M Eco und NDT Nova
 NZ2 0011 Montage

NZ2 0020 Fuji/Colenta FNDX 3.0b
 incl. Lichtschutzdeckel, Regeneratortanks und Installation
 Verarbeitungszeit: Standard 8 min, elektronisch regelbar (2 - 12 min)
 Filmformate: Blattfilme bis 43 cm Breite
 Abmessungen: L 98,5 cm, B 78,7 cm, H 107 cm



NZ2 0020

NZ2 0021 Fuji/Colenta FNDX5
 incl. Lichtschutzdeckel, Regeneratortanks und Installation
 Verarbeitungszeit: Standard 8 min, elektronisch regelbar (2 - 12 min)
 Filmformate: Blattfilme bis 43 cm Breite sowie Rollfilme
 Abmessungen: L 104,4 cm, B 69,4 cm, H 117 cm



NZ2 0021

NZ2 0030 Protec NDT2
 Verarbeitungszeiten: 2 - 10 min
 Filmformate: Blattfilme bis 43 cm Breite sowie Rollfilme
 Abmessungen: L 97 cm, B 68 cm, H 127 cm
 optional: Untergestell, Lichtschutzwand



NZ2 0030

NZ2 0031 Protec NDT Optimax
 Verarbeitungszeiten: 1,5 - 10 min
 Filmformate: Blattfilme bis 35 cm Breite sowie Rollfilme
 Abmessungen: L 77 cm, B 59 cm, H 42 cm



NZ2 0031

NZ2 0032 Protec Optimax mobil
 wie Protec NDT Optimax, aber optimiert für den mobilen Einsatz, d.h. minimale Vorbereitungszeit dank zusätzlicher Pumpen für automatisches Befüllen der Tanks
 Höhenversteller und integrierte Wasserwaage
 Wasserspülung der Verarbeitungstanks
 optional: variabler Wasseranschluss: Leitungsnetz bzw. Wasserumwälzsystem



NZ2 0032

NZ2 0040 Dürr XR24 NDT
 Verarbeitungszeiten: 6,5 - 10 min
 Filmformate: Blattfilme bis 24 cm Breite
 Abmessungen: L 41 cm, B 42 cm, H 44 cm



NZ2 0040

NZ2 0011 Montage Protec- und Dürr-Geräte

Handentwicklungsanlagen und Zubehör zur Handentwicklung

Weitere Kleinanlagen auf Anfrage

NZ2 0100 TE 22 PK, mobile Handentwicklungsanlage
 5 PVC-Becken à 22,5 ltr Fassungsvermögen

Zubehör zu TE 22 PK (Auswahl)

NZ2 0101 Halterahmen zum Einbau in Fahrzeuge
 NZ2 0102 Entwickler-Mantelbadheizung
 NZ2 0103 Wasserarmatur für Wandanschluss



NZ2 0100

NZ2 0110 Kowopro K21, stationäre Handentwicklungsanlage
 Entwickler 25 ltr/Zwischenwässerung 25 ltr/Fixier 25 ltr/Entwässerung 75 ltr

Zubehör für die Röntgenfilmverarbeitung

NZ2 0111 **Kowopro K31, stationäre Handentwicklungsanlage**
Entwickler 25 ltr/Zwischenwässerung 25 ltr/Fixier 25 ltr/Entwässerung 110 ltr

NZ2 0115 **Wilnos 225/5 automatic Tankentwicklungsanlage**
mit automatischer Temperierung und Umwälzung des Entwicklers

Zubehör (Auswahl)

NZ2 0130 Rührpaddel grau oder rot
NZ2 0131 Filmabstreifzange
NZ2 0132 Dunkelkammersignaluhr
NZ2 0133 Badwärmer mit Einhängebügel
NZ2 0134 Tankspindel

Filmeinschieberahmen (Auswahl)

NZ2 0150 6/24 einfach
NZ2 0151 6/48 einfach
NZ2 0152 10/24 einfach
NZ2 0153 10/48 einfach
NZ2 0160 Zahnfilmklammer 10 mm mit Aufhängehaken



NZ2 0115



NZ2 0150



NZ2 0200

Durchlaufrockner, Filmrockenschrank

NZ2 0200 GE Structurix Durchlaufrockner
NZ2 0201 Fuji/Colenta Durchlaufrockner
NZ2 0202 Kowotherm K 20, stationärer Filmrockenschrank
NZ2 0203 Kowotherm K 40, stationärer Filmrockenschrank
NZ2 0204 Kowodry W, mobiler Filmrockenschrank, Wandmontage



NZ2 0201



NZ2 0202

Dunkelkammerausstattung

NZ2 0300 **Peha Dunkelkammerleuchte LED-X, 12 V**
16 x 11 x 7 cm (LxBxH), Kunststoffgehäuse

Dunkelkammerleuchte Kowobrite

20 x 10 x 6 cm (BxHxT), Kunststoffgehäuse
mit Schwenkhalter für Wand- und Deckenmontage

NZ2 0301 Typ X 230

NZ2 0302 Typ X 12 für Laborfahrzeuge

Nassfilmbetrachter Kowowet

wasserresistent, Betrachtungsfläche 135 x 80 cm, 6.800 cd/m²

NZ2 0303 Typ X 230

NZ2 0304 Typ X 12 für Laborfahrzeuge



NZ2 0300



NZ2 0301

Zubehör für die Qualitätssicherung der Entwicklungseinheit

NZ2 0400 GE Teststreifen Structurix PMC Strips ohne Zertifikat, 50 Blatt
NZ2 0401 GE Teststreifen Structurix PMC Strips mit Zertifikat, 25 Blatt
NZ2 0410 Fujifilm Teststreifen, 25 Blatt
NZ2 0402 GE Structurix Thio-Test-Farbkeil für den Archivierungstest
NZ2 0403 GE Structurix Reagenz für den Archivierungstest
NZ2 0412 Indikatorpapier
NZ2 0413 Tankspindel

Zum Erhalt der Leistungsfähigkeit Ihrer Entwicklungsmaschine bieten wir gerne Reinigungsmittel, diverse Tankreiniger sowie Anti-Algenmittel an.

Vakumat

NZ2 0500 **Vakuumverpackungsgerät für Röntgenfilme**
für Formate bis 30/40 cm
Verpackung von bis zu 5 Filmen 6/24 cm gleichzeitig möglich



NZ2 0304



NZ2 0500



Die bender gruppe (Baden-Baden) ist eine von den Gesellschaftern geführte mittelständische Unternehmensgruppe mit ca. 150 Mitarbeitern und Niederlassungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Wir blicken auf eine mehr als 40-jährige Unternehmensgeschichte im Bereich der bildgebenden Diagnostik und der zerstörungsfreien Werkstoffprüfung zurück.

Als Hersteller- und Handelsunternehmen bietet Ihnen die bender gruppe eine umfassende Produkt- und Dienstleistungspalette für radiologische und teilradiologische Facharztpraxen sowie radiologische Abteilungen von Krankenhäusern. Die Tätigkeitsschwerpunkte in der medizinischen Radiologie liegen in der Belieferung von Kontrastmitteln, Verbrauchs-, Investitionsgütern und Software sowie in der Erbringung von technischen, kaufmännischen und IT-Dienstleistungen.

Unser Leistungsspektrum gliedert sich primär in die Produkt- und Dienstleistungsbereiche

Medizinprodukte - Kontrastmittel - Digital - Consulting - Technik

Als Handels- und Dienstleistungsunternehmen bietet Ihnen die bender gruppe mit dem neu strukturierten Geschäftsbereich bender NDT zusammen mit unserem Partnerunternehmen W. Loy GmbH in der zerstörungsfreien Werkstoffprüfung eine umfangreiche Produktpalette zur Belieferung von Industrie- und Dienstleistungsunternehmen. Wir sind deutschlandweit für Sie tätig und verfügen über eine flächendeckende Servicestruktur für technische Dienstleistungen mit maximalem Fokus auf Ihrer Zufriedenheit.



Vertrauensvoll beraten.
Kompetent lösen.



W. Loy GmbH
Gerasmühler Str. 2
90547 Stein

Telefon +49 (0) 911 - 673623
Telefax +49 (0) 911 - 6880741

info@loy-gmbh.de
www.loy-gmbh.de



bender ndt

röntgen bender GmbH & Co. KG
Dr.-Rudolf-Eberle-Strasse 8-10
76534 Baden-Baden | Germany

Telefon: +49 (0) 7223 9669-70
Telefax: +49 (0) 7223 9669-653

info@benderNDT.de
www.benderNDT.de

