



..... · SEIT 20 JAHREN ·

**Innovative Mehrschichtverbundrohre
für Sanitär bis Fernwärme**

.....



EIN MODERNER HERSTELLER UND ENTWICKLUNGSPARTNER

DAFÜR STEHEN WIR

Als einer der führenden OEM-Hersteller von Mehrschichtverbundrohren produzieren und vertreiben wir mit rund 70 kompetenten Mitarbeitern über 60 Millionen laufende Meter hochwertiger Produkte für Haustechnik und Industrieanwendungen pro Jahr – weltweit. Unsere Rohrdimensionen haben einen Abmessungsumfang von 11,6 mm bis 110 mm. Mit unseren Rohren gehören wir zu den Top-Ten-Herstellern von Mehrschichtverbundrohren in ganz Europa!

Unsere gut geschulten und erfahrenen Fachleute verfügen über eine umfassende Material-, Verbindungs- und Verfahrenskompetenz und garantieren auf dieser Grundlage höchste Qualitätsstandards entlang der gesamten Prozesskette. Das dokumentiert nicht zuletzt unsere Zertifizierung nach den hohen Anforderungen der Qualitätsmanagement-Norm DIN EN ISO 9001:2015. Darüber hinaus arbeiten wir eng mit verschiedenen renommierten Zertifizierungsinstituten zusammen. Gemeinsam mit unseren Partnern entwickeln wir auch Systemlösungen und mit der Marke WEPIT vertreiben wir Lösungen für Sanitär- und Heizungssysteme in ausgewählten Märkten.

Als mittelständisches, unabhängiges Unternehmen verfügen wir über die Flexibilität, unkompliziert auf die Anforderungen unserer Kunden einzugehen. Wir entwickeln und fertigen für Sie Lösungen nach Maß!

Unsere Vision

Wir wollen mit motivierten und engagierten Mitarbeitern ein führender Hersteller im Bereich Mehrschichtverbundrohre sein und zugleich unabhängig und finanziell gesund bleiben.

Unsere Mission

Wir stellen unseren Kunden hochwertige und innovative Produkte zur Verfügung, die zu ihren Anforderungen passen und einen maximalen Nutzen bieten. Unsere Arbeitsweise: Wir arbeiten eng und partnerschaftlich mit unseren Kunden und Lieferanten zusammen.

Unsere Werte

Wir setzen mit Verantwortung auf Nachhaltigkeit und Fair-play in allen Bereichen, handeln sozial und ethisch mit Offenheit, Transparenz und Ehrlichkeit. Hierbei denken und agieren wir strategisch im Sinne der Gesellschaft.

70

Mitarbeiter

60

Mio. Meter
jährliche
Produktions-
menge

7

Linien PE-RT/
AL/PE-RT,
PPR/AL/PPR,
vorisoliert,
Klett

110

Abmessungs-
umfang
11,6–110 mm



EINE GESCHICHTE VON WACHSTUM UND BESTÄNDIGKEIT

Seit der Gründung der Westfälischen Rohrwerke konnten wir nicht nur den Abmessungsumfang unserer Mehrschichtverbundrohre deutlich vergrößern, auch unsere Produktions- und Vertriebsfläche hat sich stetig vergrößert.

20 Jahre in diesem sich ständig verändernden Markt nicht nur zu existieren, sondern auch zu expandieren, zeigt unsere Innovations- und Adaptionsfähigkeit an die Anforderungen jeder Zeit.

Im Zuge der strategischen Neuausrichtung seit 2021 verfolgen wir das Ziel, unsere Marktführerschaft als internationaler OEM-Lieferant sowie strategische Allianzen mit Fitting-Herstellern auszubauen.

Unser Produktportfolio erweitern wir spezifisch für Wärmepumpen und mit der Marke WEPIT positionieren wir uns mit Lösungen für Sanitär- und Heizungssysteme auf selektierten Märkten.

2004

Gründung der Westfälischen Rohrwerke als Übernahme des Standortes von Uponor

2008–2012

Expansion des Werksgeländes und Vertriebsgebäudes und Abmessungsumfangs von 11,6 mm bis 75 mm

2013–2020

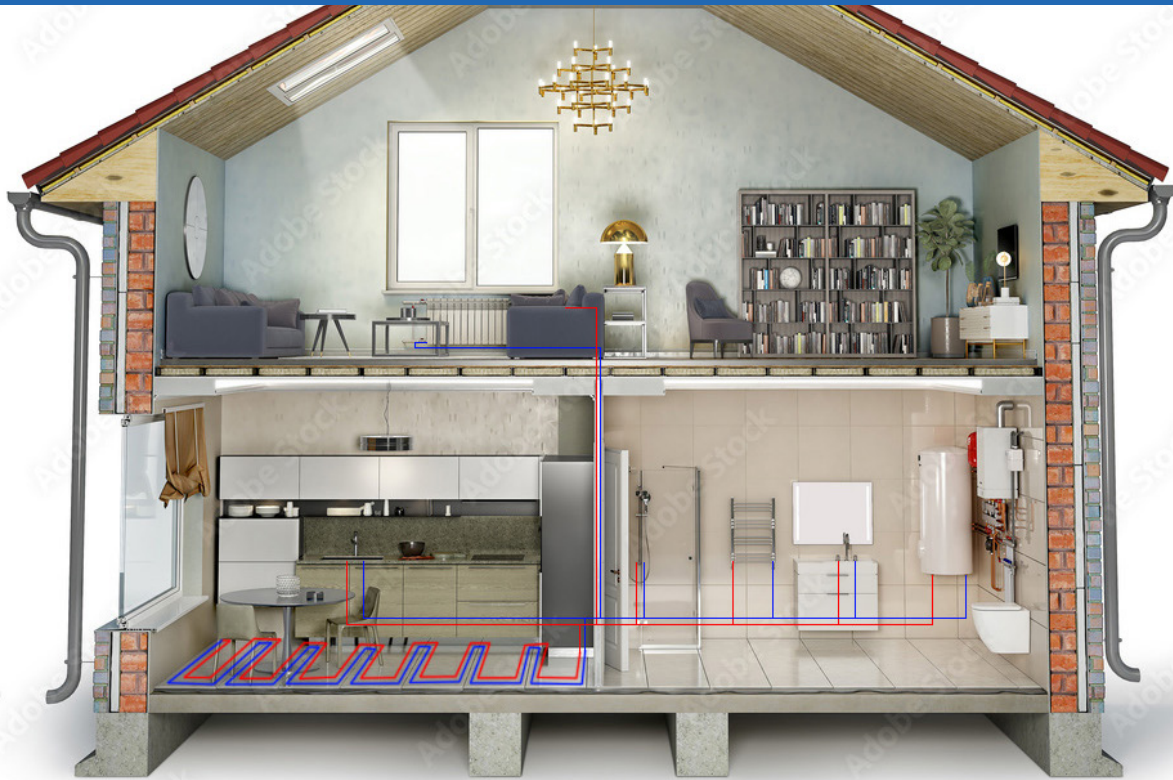
Vergrößerung der Produktionsfläche sowie des Abmessungsumfangs von 11,6 mm auf 110 mm

2021

Neugründung als WRW Pipes GmbH mit strategischer Neuausrichtung

JÄHRGES

iStock | #322061183



MEHRSCHICHTVERBUNDROHRE NACH MASS

ANWENDUNGEN IN DER HAUSTECHNIK

Stillstand gibt es bei WRW nicht. Wir entwickeln unser Portfolio kontinuierlich und konsequent weiter. Die Schnittstelle zwischen bewährten Produktlösungen und zukunftsweisenden Innovationen bildet unsere „Forschung & Entwicklung“. Auf Basis ihrer umfassenden Erfahrungen und ausgestattet mit neuesten Technologien entwickeln unsere Experten hier Lösungen für die Herausforderungen von morgen.

Unsere Mehrschichtverbundrohre und Fittings finden Anwendung sowohl in der Haustechnik als auch in der Industrie. Von Sanitär bis Fernwärme – wir fertigen Ihr Rohr für den Transport von Gasen, Flüssigkeiten, Lebensmitteln oder Chemikalien. Selbstverständlich sind wir mit den entsprechenden Zulassungen und Zitatzen ausgezeichnet, die Sie auf unserer Website in detaillierter Auflistung finden.

Heizen, Kühlen, Sanitäranlagen: Seit vielen Jahren genießen wir durch die nahezu universellen Einsatzmöglichkeiten unserer Mehrschichtverbundrohre und deren Qualität das Vertrauen führender Systemanbieter. Neben der hohen Einsatzvielfalt durch Nennweiten zwischen 11,6 mm und 110 mm sind unsere Produkte auch besonders zuverlässig und langlebig. Durch die Diffusionsdichtigkeit sowie Druck- und Korrosionsbeständigkeit sind sie dies auch bei **Gas- und Druckanwendungen**. Bei der **Trinkwasserinstallation** sind die Hygieneanforderungen besonders hoch. Unsere Trinkwasserrohre werden daher exakt nach den Normen und Richtlinien der unterschiedlichen Märkte entwickelt. Mit einer absolut homogenen Innenschicht gibt es hier keinen Halt für Keime. Der Aluminium-Kunststoff-Verbund bietet eine hohe Schlagzähigkeit gegenüber äußeren Einwirkungen.



Building the world we **believe** in.



AIS
Building Outnovation

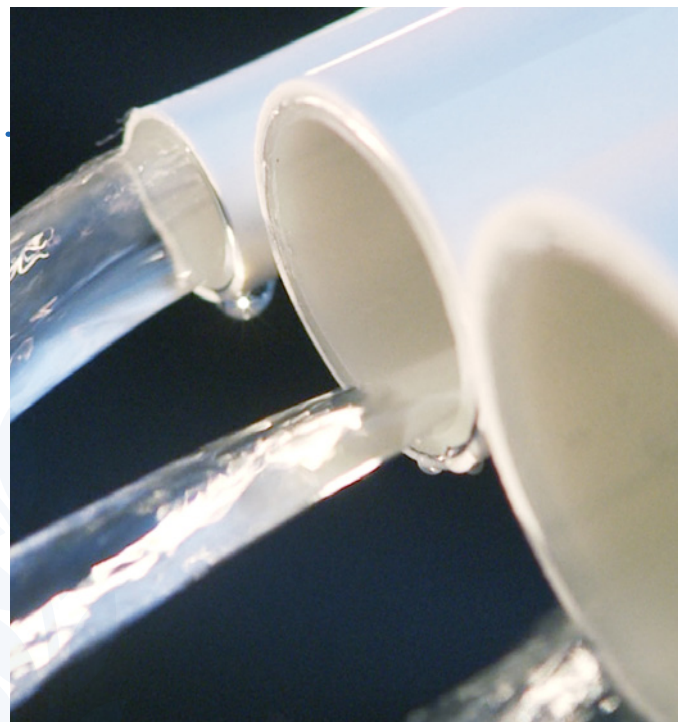
www.aisoutnovation.com



INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN

Ob für **Nahwärmenetze, Wärmepumpenanschlüsse oder chemische Industrieanwendungen**: Unsere Mehrschichtverbundrohre sind auf Ihre spezifischen Anforderungen zugeschnitten und bieten für viele industrielle Anwendungen handfeste Vorteile.

Denn wir bieten komplette Systemlösungen aus einer Hand, die diffusionsdicht, korrosionsfrei, langlebig und sicher sind. Darüber hinaus weisen unsere Produkte eine hohe Temperatur- und Druckbeständigkeit auf und erlauben eine einfache Installation.



AD Aluminium Duffel

Aluminium Duffel BV
 A. Stocletlaan 87
 2570 Duffel – Belgium
 Phone: +32 15 30 21 11
 info.duffel@aluminiumduffel.com
 www.aluminiumduffel.com



Your reliable and innovative partner for sustainable polymers solutions dedicated to high-performing pipes systems





UNSER KUNDENSERVICE

Service wird bei uns großgeschrieben. Das fängt bei der kompetenten Beratung an und reicht bis zur termingerechten Lieferung inklusive Aftersales-Service. Auch in den Bereichen Logistik und Bevorratung sind wir Ihr kompetenter Partner. Wir verfügen über eine moderne Logistikhalle mit 4 Laderampen und Lagerkapazitäten von rund 4.000 qm. Darüber hinaus stehen zusätzlich 2.600 qm externe Lagerflächen zur Verfügung.

Ebenso zählen wir eine hochmoderne, bestens ausgestattete Werkstatt zu unseren Vorteilen. Maschinenwartung sowie Werkzeugherstellung kann somit „inhouse“ stattfinden. Entlang der gesamten Prozesskette werden die höchsten

Standards eingehalten. Dank unseres firmeneigenen Konstruktions- und Werkzeugbaus sind wir in der Lage, fortlaufend Rohrkonstruktionen nach den Kundenanforderungen weiterzuentwickeln.

Aktuelle Marktentwicklungen und innovative Technologie haben wir immer fest im Blick. Wir erweitern unser Leistungsspektrum in enger Abstimmung mit unseren Kunden und Partnern kontinuierlich.



YPAREX

EXTRUDABLE ADHESIVE RESINS



We are a leading supplier of extrudable tie-layer resins for high-tech multi-layer applications.

We offer:

- a wide range of generic and bespoke grades
- outstanding technical support
- fast response times
- clever approaches to resin chemistry
- co-development opportunities

That makes us the ideal partner for large and small innovative companies in the multi-layer industry.

Goolkatenweg 10
7521 BG Enschede
The Netherlands
T: +31 53 482 4899
F: +31 53 482 4880
E: info@yparex.com

www.yparex.com





Stefan Kindel CNC-Technik

Drehen – Fräsen
Konstruktion
3D-Druck



DREIPUNKT CODING GMBH

Fachbetrieb für Produktkennzeichnung

Telefon: +49 (0) 23 85 – 9 20 66 76 · info@dreipunkt.net · www.dreipunkt.net



DIE ZUKUNFT IM BLICK – IN DER PRODUKTION UND BEIM MATERIAL

Um für die Herausforderungen der Zukunft bestens gerüstet zu sein, investieren wir fortlaufend in die Modernisierung unserer Anlagen und Maschinen sowie in die Erweiterung unserer Fertigungs- und Lagerkapazitäten. Um unseren eigenen Energieverbrauch umweltfreundlich zu gestalten, nutzen wir Photovoltaik auf dem Dach unserer Logistikhalle. Dabei achten wir auch in unserer Planung für die Zukunft auf eine funktionierende Kreislaufwirtschaft im Sinne der Nachhaltigkeit. All unsere Vormaterialien sind europäischen Ursprungs, unsere Produktion ist ausschließlich in Deutschland. Die Abteilung zur Forschung und Entwicklung prüft, inwieweit wir recyceltes Vormaterial und andere nachhaltige Materialien einsetzen können.



Wir entwickeln und produzieren Komplettlösungen im Bereich Kabeltrommeln und Verpackungen aus Holz. Kohnle ist Ihr Partner rund um den Werkstoff Holz und steht für kompetente Betreuung rund um die Verpackung aus Holz und Holzwerkstoffen.

www.kohnle-holz.de

Mühlweg 15 - 74426 Bühlerzell Telefon:
07974 383 - Telefon: 07974 1000

KABELTROMMELN UND VERPACKUNGEN AUS HOLZ

KOHNLE
HOLZVERARBEITUNG
Kabeltrommeln und Verpackungen aus Holz



Westfälische Rohrwerke



WIR FREUEN UNS
AUF SIE!

WRW Pipes GmbH
Kruppstraße 29
59227 Ahlen – Germany

Tel. +49 2382 76008-0
E-Mail: info@wrw-pipes.com

www.wrw-pipes.com