

Erfahrung, Innovation,
Systemdenken, Qualität und Service



Walraven Group

Nutzen installieren mit innovativen Lösungen



Über Walraven

Walraven Group

Die Walraven Group, mit Sitz in Mijdrecht (Niederlande), ist ein internationales und inhabergeführtes Unternehmen mit mehr als 20 eigenen Produktions- und Verkaufsniederlassungen in zahlreichen Ländern Europas, Asiens und den USA. Derzeit sind weltweit über 1.000 Mitarbeiter beschäftigt. Walraven Produktsysteme werden von mehreren zehntausend Installationsbetrieben in Europa, Asien, Nord- und Südamerika, Afrika, Australien und dem Mittleren Osten verbaut.



Die Walraven GmbH, mit ihrem Sitz in Bayreuth, ist seit 1986 als Vertriebsniederlassung für die Märkte Deutschland, Österreich, Schweiz sowie Süd-Ost-Europa verantwortlich. Und somit gleichzeitig für das absatzstärkste Gebiet im Unternehmensverbund.

Systemgedanke

Jedes einzelne Produkt ist Teil einer komplexen Systemlösung, die entsprechend der Markt- und Kundenbedürfnisse entwickelt wurde.

Unser Sortiment ist in 3 Bereiche untergliedert:

- Befestigungssysteme
- Brandschutzsysteme
- Sanitärsysteme

Innovation

Die Entwicklung und Produktion innovativer Installationstechnik genießt bei Walraven höchsten Stellenwert. Wichtig ist uns dabei, dass die Produkte zuverlässig, montagefreundlich und während der Installation zeitsparend sind.





Kompetenz durch Erfahrung

Seit 1942 sind unsere Produkte und unser Know-how feste Größen im Markt. Unsere Erfahrung in Verbindung mit den Fähigkeiten unserer exzellenten Belegschaft, bilden das Fundament unseres gesund gewachsenen und unabhängigen Unternehmens.

BIS Bifix® 5000 G2



Nächste Generation



Komfortable
und sichere
Installation



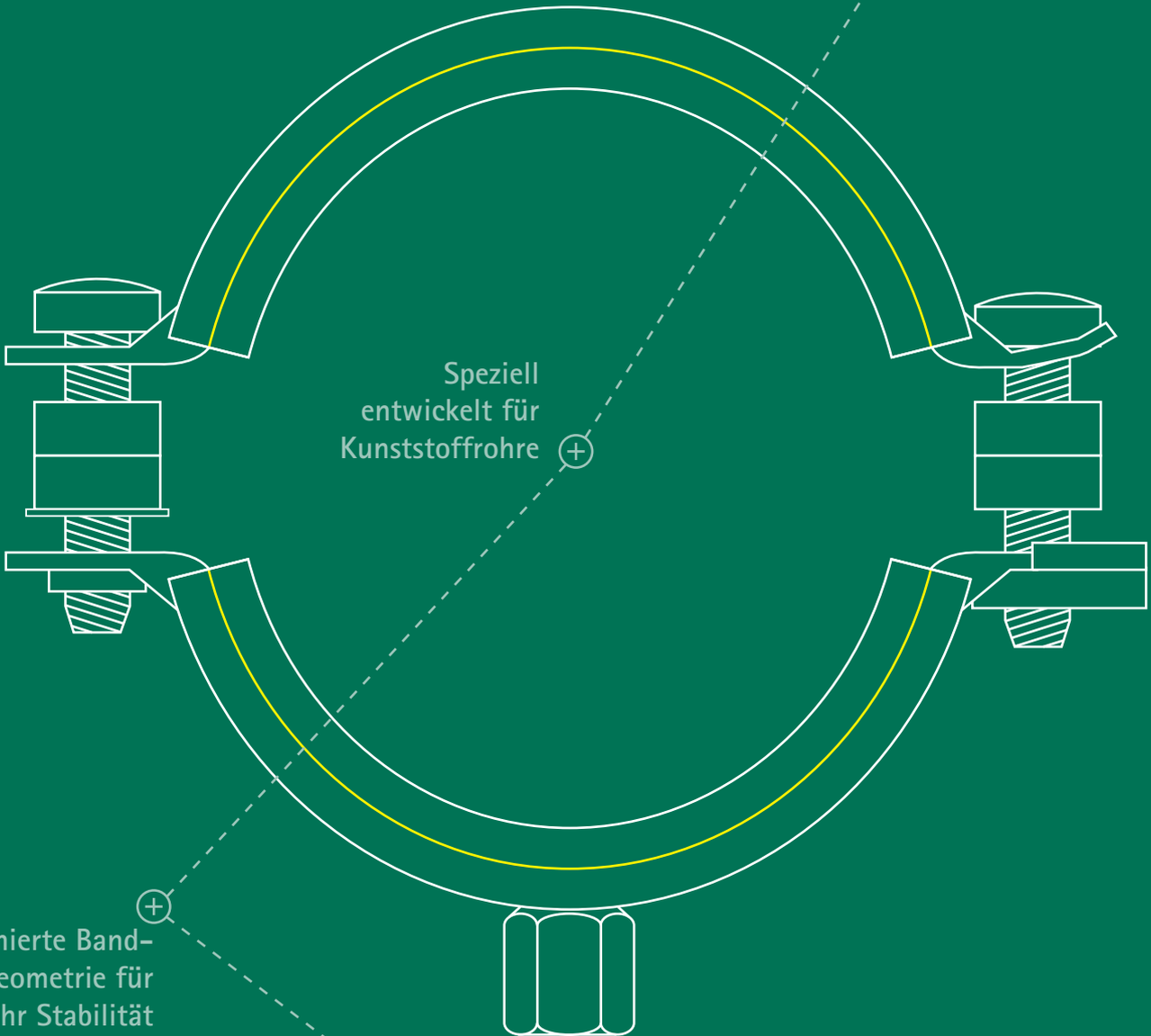
Speziell
entwickelt für
Kunststoffrohre



Optimierte Band-
stahlgeometrie für
mehr Stabilität



Zur Anwendung im Innen-
und Außenbereich durch
BIS UltraProtect® 1000
Oberflächenbeschichtung



Systemdenken

Befestigungssysteme

Befestigungstechnik für Sanitär-, Heizungs-, Klima-, Lüftungs-, Sprinkler-, Elektro- und Solarinstallationen. Darunter Rohrschellen, Kälteschellen, Montageschienensysteme, Fixpunkte und Gleitlager, Flachdachlösungen, Dübel und Anker, Kabelclipe, Trägerklammern u.v.m.



Brandschutzsysteme

Abschottungsprodukte für den baulichen Brandschutz. Darunter intumeszierende Brandschutzmanschetten, -bandagen und -massen zur Abschottung von Rohren und Kabeln, Dehnungs- und Baufugen sowie Hohlräumen. Komplettiert wird das Sortiment durch die brandgeprüfte Befestigungstechnik für Rohre und Kabel.



Sanitärsysteme

Elektrisch und mechanisch höhenverstellbare Vorwandelemente für barrierefreie Komfortbäder sowie Sanitärsilikone, Gewindedichtfaden und weitere Dichtstoffe.



Walraven heißt Qualität

ISO 9001:2008 zertifiziert

Walraven steht für Qualität. Deshalb ist die Walraven Holding mit der Produktionsstätte in Mijdrecht ISO 9001:2008 zertifiziert. Dies gewährleistet eine kontinuierliche Optimierung der Produktions- und Vermarktungsprozesse, was sich in der Qualität unserer gesamten Organisation niederschlägt.



Produktqualität

Eine Vielzahl unserer Produkte erfüllen höchste Qualitätsanforderungen für spezielle Anwendungsbereiche. Neben anderen Prüfkriterien, werden unsere Produkte stets auf die maximal zulässige Last geprüft. Die Testverfahren werden sowohl in eigenen Prüfständen als auch in externen, unabhängigen Instituten durchgeführt, so dass strengste Qualitätsrichtlinien eingehalten werden.



RAL Gütezeichen

Walraven ist einer der Initiatoren der "RAL Gütegemeinschaft Rohrbefestigung". Hersteller übergreifend und unabhängig, besteht der Verband aus den wichtigsten Industrieunternehmen für Rohrbefestigungen.

Mit dem Zweck technische Werte vergleichbar zu machen, wurden bzw. werden strenge und einheitliche Prüfrichtlinien sowie Testverfahren entwickelt. So zum Beispiel die maximal zulässige Last von Rohrschellen unter mechanischer Belastung und während der Belastung im Brandfall.

Als Qualitätsmerkmal vergibt die Gütegemeinschaft Rohrbefestigung die RAL-Gütezeichen ausschließlich für Produkte, die nach den Güterichtlinien RAL-GZ 655/656 geprüft und fremdüberwacht werden.

Walraven Service

Für Experten von Spezialisten

Hohe Lösungskompetenz bei technischen Fragestellungen

Angesichts strenger Anforderungen und neuer Technologien in der technischen Gebäudeausrüstung, unterliegen die Themen Befestigung und Brandschutz immer komplexeren Zusammenhängen. Somit werden Sie im Rahmen von Großprojekten immer häufiger mit Problemstellungen konfrontiert, die einer Sonderlösung durch Spezialisten bedarf. Durch langjährige Erfahrung kann Walraven diesen Service anbieten.

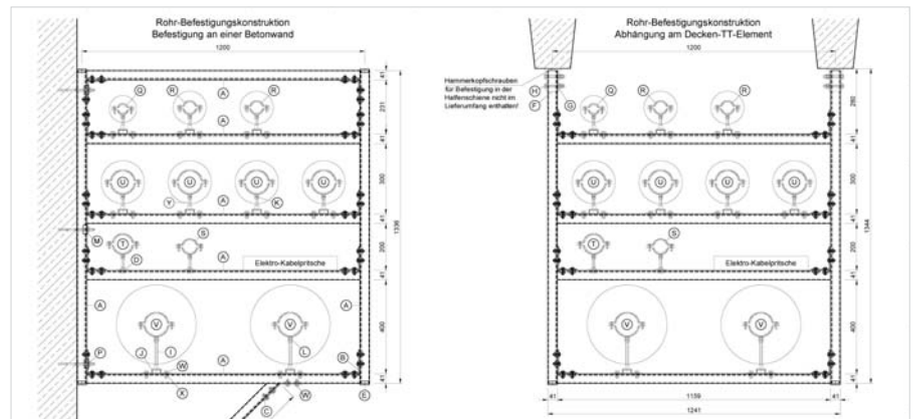
Rund um unsere Systeme bieten wir sowohl dem Verarbeiter als auch dem Planer ein breites Spektrum an **technischen und logistischen Serviceleistungen**.

- Berechnung und Auslegung der Befestigungstechnik von Rohr- und Lüftungskonstruktionen
- Berechnung und Auslegung von Montagekonstruktionen auf Flachdächern (u.a. Klima- und Lüftungsinstallationen)
- Beratung und Erstellung von Lösungen im baulichen Brandschutz (Rohr- und Kabelabschottungen, brandgeprüfte Befestigungstechnik)
- Vertrieb unserer Produkte über den Fachgroßhandel. Die Vorteile sind: Optimierung Ihrer Lagerhaltungskosten, weniger Verwaltungsaufwand sowie eine flexible, flächendeckende und kurzfristige Verfügbarkeit der Produkte (u.a. auch Langgüter)
- Durchführung von Brandschutzseminaren
- Messen, Hausmessen und Thekentage
- Optimierte Warenverfügbarkeit auf der Baustelle über Baustellencontainer
- Digitale Service- und Informationsportale
 - www.BAUFRAGEN.de
 - www.AUSSCHREIBEN.de

Unseren Fachhandelspartnern bieten wir eine umfangreiche Unterstützung in Sachen:

- Medien- und Pressearbeit
- EDI (ARGE Neue Medien)
- Online-Katalogportal (OXOMI)
- Kundenindividuelle Produktinformationen
- Kundenindividuelle Verkaufsaktionen

Industrie- und Infrastrukturprojekte
Zusätzlich zu unseren Standardsortimenten für die Gebäudetechnik entwickelt und produziert Walraven kundenspezifische Lösungen für OEM-Partner, Industriekunden sowie für Off-Shore-, Schiffsbau-, Infrastruktur- und petrochemische Projekte.



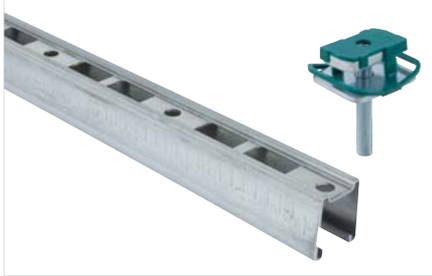
■ Messen, Seminare, Baustellenberatung und logistischer Service



*Walraven entwickelt
und produziert
maßgeschneiderte
Lösungen für Industrie-,
Gewerbe- und
Infrastrukturprojekte
sowie den Schiffsbau
und die Petrochemie*

Walraven-Produkte

Innovative Befestigungs- und Brandschutztechnik für SHK- und Elektroinstallationen



■ Montageschienenensysteme



■ Rohrschellen mit und ohne Schallschutzeinlage



■ BIS Yeti® Montagesystem für Flachdachinstallationen



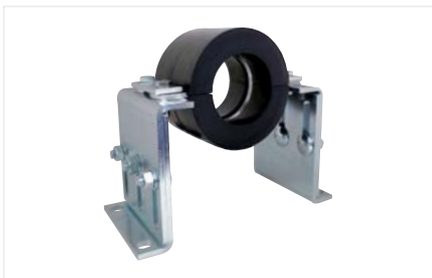
■ Dübel- & Ankertechnik



■ Britclips Trägerklammern



■ Trägerbefestigungen



■ Fixpunkt- und Gleitbefestigung



■ BIS Pacifyre® EFC Brandschutzmanschette



■ BIS Pacifyre® MK II Brandschutzmanschette



■ Tangit FP 550 Brandschutz-Schaum



■ BIS Pacifyre® IWM III Brandschutzbandage



■ Elektrisch höhenverstellbare WC's und Waschtische

Vollständige und zugelassene Systeme

für den baulichen Brandschutz:
Rohr- und Kabelabschottungen |
brandgeprüfte Befestigungstechnik.

www.walraven.com

Referenzen

Westfälische Wilhelms-Universität PharmaCampus / Münster, Deutschland



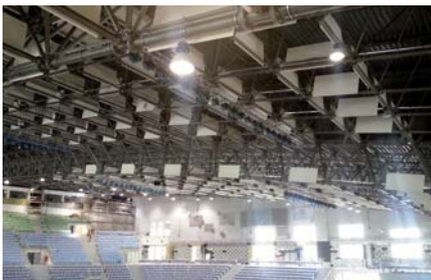
Disney Resort / Shanghai, China



Einkaufszentrum Bory / Bratislava, Slowakei



Sports centre / Szczecin, Polen



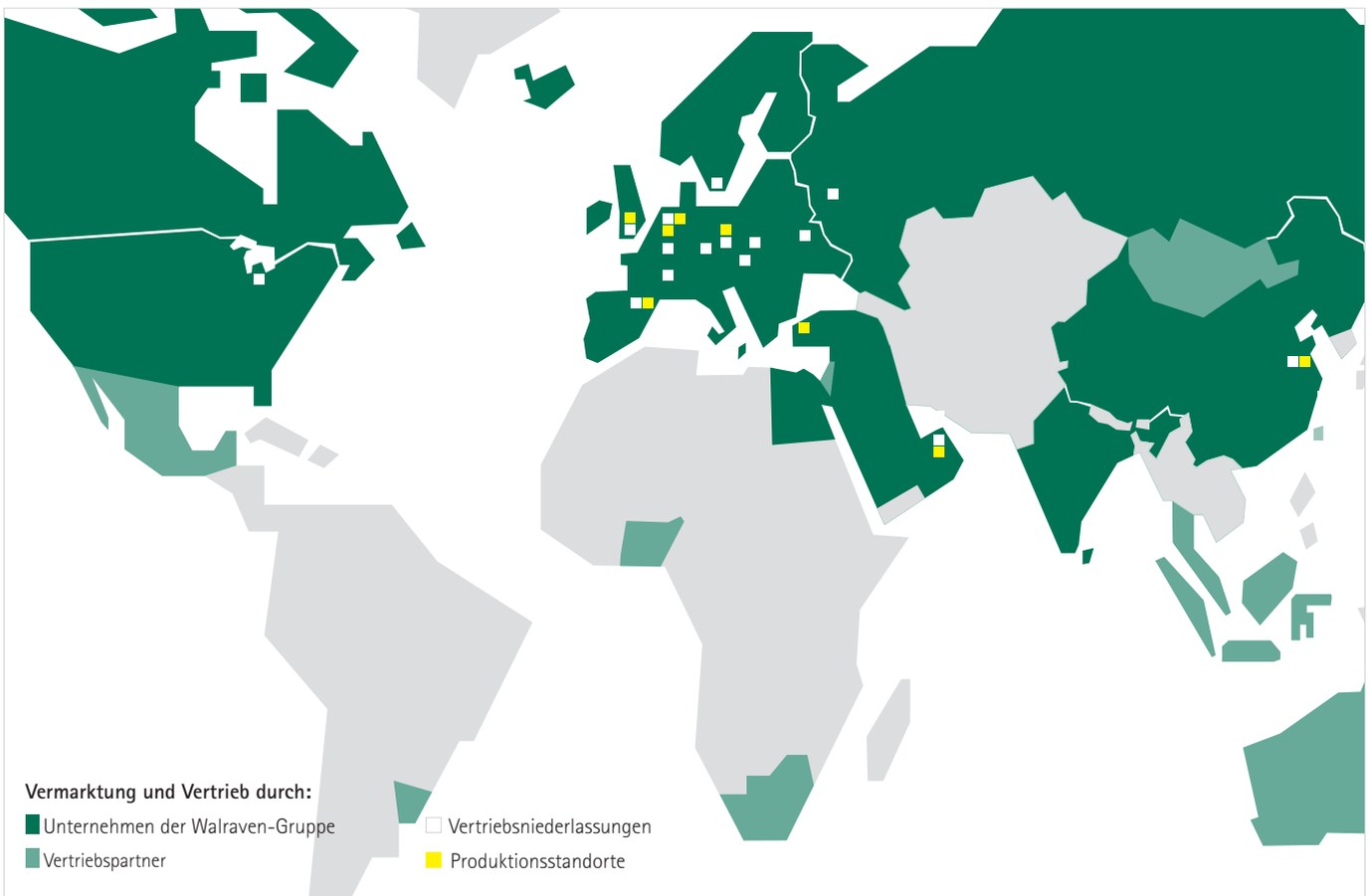
Holiday Inn hotel / Benoa, Bali, Indonesien



Weitere Referenzen

finden Sie auf unserer
Webseite walraven.com

Walraven group



Wie können wir Ihnen behilflich sein?

Möchten Sie mehr Details über unsere Produkte erfahren? Oder wünschen Sie eine von uns ausgearbeitete Lösung für Ihren speziellen Anwendungsfall? Dann kontaktieren Sie uns!

Deutschland

Österreich – Schweiz – Italia – South East Europe

Walraven GmbH

Postfach 125128
95425 Bayreuth (DE)
Tel. +49 921 75600
Fax +49 921 7560111
info.de@walraven.com

Walraven Group

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE) · Banbury (GB) · Malmö (SE) · Grenoble (FR) · Barcelona (ES) · Kraków (PL)
Mladá Boleslav (CZ) · Moscow (RU) · Kyiv (UA) · Detroit (US) · Shanghai (CN) · Dubai (AE) · Budapest (HU)