



BEFESTIGUNGSTECHNIK SCHIFFSBAU

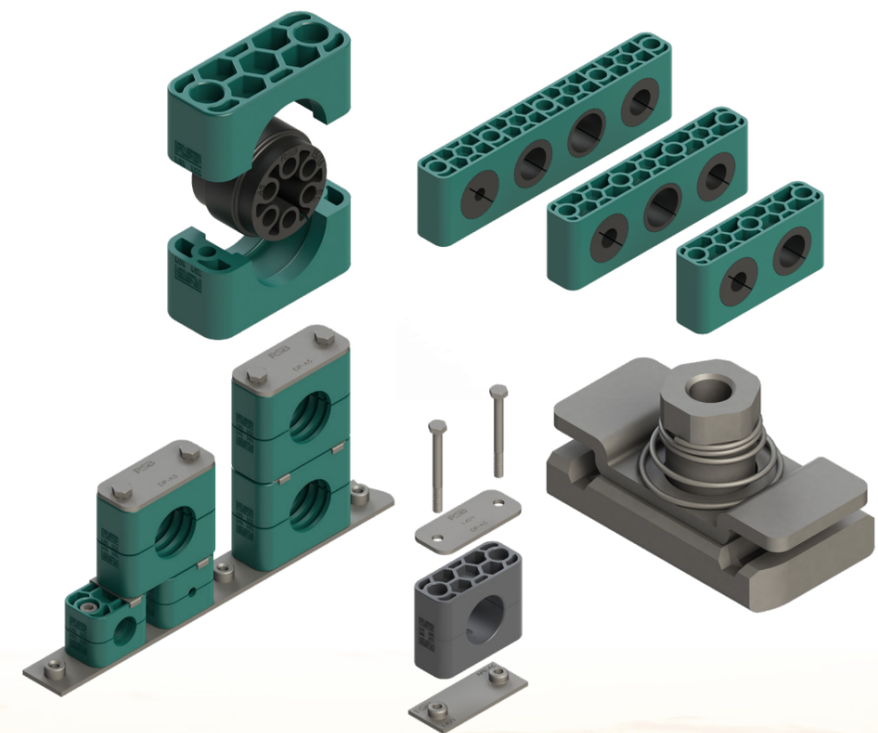
RSB[®] LÖSUNGEN FÜR DEN SCHIFFSBAU

BEFESTIGUNGSTECHNIK SCHIFFSBAU

DIE NEUE DIMENSION DER BEFESTIGUNGSTECHNIK

Unser RSB[®] Team berät Sie gerne:

Tel. +49 7423 9298-0
Fax +49 7423 9298-55
fkb@fkb-gmbh.com
www.fkb-gmbh.com



Auswahl Befestigungssysteme Bereich ‚Schiffsbau‘

Ob Öltanker, Frachtschiff, Kreuzfahrtschiff oder Privatjacht: RSB®-Blockschellen und Rohrschellen kommen weltweit in Schiffen aller Art erfolgreich zum Einsatz. Das umfassende RSB®-Produktprogramm beinhaltet, neben den Standard-Produkten nach DIN 3015, selbstverständlich auch Lösungen außerhalb der Norm. Nachfolgend eine kleine Auswahl an Produkten, die sich besonders für den Einsatz im Bereich ‚Schiffsbau‘ eignen.

In der Norm konform - Zulassungen

Die Qualität unserer RSB®-Befestigungssysteme gibt es selbstverständlich auch schwarz auf weiß! Für den Bereich ‚Schiffsbau‘ verfügen wir über die nachfolgenden Zulassungen:

<p>PLATZSPAREND</p>	<p>KOMBINATION</p>	<p>VIBRATION</p>
<p>1. RSB®-Multischelle Mit nur einer Baugröße Rohr-DM von 6-35 mm abdecken. Individuelle Bestückung mit Elastomereinlagen. Flexibel, platzsparend, individuell! Kompatibel zu ‚2+5-System‘.</p>	<p>2. RSB®-2+5-System‘ Mit nur zwei Baugrößen Rohr-DM von 6-42 mm abdecken. Nur eine Reihen-Anschweißplatte mit gleichmäßigen Bolzenabständen für alle Rohrschellen der Größen 2+5.</p>	<p>3. EFA Rohrschellen mit Schalldämmeinlage. Optimale Vibrationsdämmung und Körperschallentkopplung in Kombination.</p>
<p>KORROSION</p>	<p>KOMPATIBILITÄT</p>	<p>SCHALL</p>
<p>4. CR-Schelle Ein spezieller Korrosions-Inhibitor verzögert die Bildung von Spaltkorrosion zwischen Schellenkörpern und der Verrohrung. Salzsprühnebeltests gemäß DIN EN ISO 9227</p>	<p>5. Befestigungsadapter Kompatibilität mit Profilschienen der folgenden Hersteller: HILTI (System MQ mittlere Belastung), HALFEN (mittelschwere Tragsysteme), UNISTRUT®, SIKLA.</p>	<p>6. EE Standard-Rohrschellen mit Schalldämmeinlage, gemäß DIN 3015.</p>



Sie benötigen weitere Infos zu unseren Produkten? Haben Fragen zur Anwendung oder haben Interesse an einer Sonderlösung? Unser RSB®-Vertriebsteam berät Sie gerne! Kontaktieren Sie uns!



Marco Pfisterer
Leiter Vertrieb Befestigungstechnik
☎ +49 7423 9298-36
✉ marco.pfisterer@fkb-gmbh.com



Mirjana Scharff
Vertrieb Befestigungstechnik
☎ +49 7423 9298-48
✉ scharff@fkb-gmbh.com



Infos und CAD-Daten zu unserem Standardprogramm nach DIN 3015 gibt es übrigens auch hier:
www.traceparts.com