



Sehr geehrte(r) [Anrede] [Name]

INHALT

Der Sommer hat uns wohl voll im Griff. Es herrschen hohe Temperaturen, auch wenn diese aktuell etwas angenehmer sind. Unsere Frauenfußballnationalmannschaft kämpft gerade in Down Under um den WM-Titel und ist hoffentlich (bestimmt) erfolgreicher als die Männernationalmannschaft.

Die Wirtschaft steckt nach wie vor fest. Das Gesamtbild ist nicht einheitlich, lässt aber für 2023 noch ordentliche Ergebnisse erwarten.

Wir wollen Sie wieder über Neues und Interessantes unserer Partnerfirmen informieren.

- **Schmersal**
- **Pfannenberg**

Für die **Firma Schmersal** stellen wir den **Positionsschalter Z..476E** mit rastender Schaltfunktion vor. Diese ist manuell oder elektrisch über einen eingebauten Hubmagneten rückstellbar.

- **nVent**
- **MBS**

Die **Firma Pfannenberg** präsentiert mit den **Luft-/Wasser-Wärmetauschern PWS 7032 (300W) und PWS 71302 (12,5kW)** neue Größen für jede Anwendung. Die Geräte sind wartungsarm und mit montagefreundlichen Dichtungen versehen.

- **Ingam - neuer Mitarbeiter**

Die **Firma nVent** stellt mit den **JBx-PI-E(P)-Anschlussdosen** integrierte Anschlusskästen für den direkten **Anschluss XPI(-S) - Heizkabel** vor. Hier sind drei Varianten mit einem integrierten Haltefuß erhältlich.

Die **Firma MBS AG** hat nun auch Wandler für hohe Packungsdichten. Die **Niederspannungswandler ASK 105.3 und ASK 127.3** haben bei einer Einbautiefe von lediglich 30mm eine Schenkelbreite von nur 15mm.

Darüber hinaus freuen wir uns Ihnen mit **Herrn Thomas Kötter** unseren **neuen Mitarbeiter im Vertriebsaußendienst** vorstellen zu können. Er betreut die komplette Angebotspalette von Ingam, schwerpunktmäßig die Hersteller **Pfannenberg** und **Schmersal**.

Wir hoffen, es sind einige interessante Themen für Sie dabei. Nutzen Sie die Möglichkeit für weitere Information und klicken auf die Links oder rufen uns einfach an.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Lesen.

Ihr INGAM-Team

Fa. Schmersal, Wuppertal



Positionsschalter Z..476E Rastender Positionsschalter mit Fernrückstellung

Der **Z..476E** ist ein **Positionsschalter** mit rastender Schaltfunktion, die manuell oder elektrisch über einen eingebauten Hubmagneten wieder entriegelt werden kann.

Dadurch kann der **Positionsschalter** überall dort eingesetzt werden, wo ein **bewusstes Zurücksetzen** nach Betätigung erforderlich ist oder in **schwer zugänglichen Bereichen**, wie etwa dem Geschwindigkeitsbegrenzer.

Weitere Informationen finden Sie [hier](#) im Onlinekatalog.

Fa. Pfannenberg, Hamburg

Neue Größen für jede Anwendung - Luft-/Wasser-Wärmetauschern der Slim Series

Pfannenberg bietet jetzt nicht nur Geräte mit einer Kühlkapazität zwischen 600 W und 10,0 kW an, sondern auch ein Variante mit **300 W (PWS 7032)** sowie eine weitere am anderen Ende der Skala mit **12,5 kW (PWS 71302)**.



Beide Geräte besitzen eine **robuste Stahlabdeckung** und sind leicht lackierbar. Wie alle unsere Luft-/Wasser-Wärmetauscher sind sie **wartungsarm** und mit einer **montagefreundlichen Dichtung** versehen, sodass keine aufwändige Nacharbeit des Montageausschnittes notwendig ist.

Die **300 W-Variante** ist zudem mit ähnlichen Geräten **anderer Hersteller austauschbar**. Die **12,5 kW-Variante** besitzt außerdem ein **integriertes Thermostat** und eine **Solenoidventil** zur Temperaturkontrolle. Eine Temperaturüberwachung mit einem Alarmkontakt ist ebenfalls integriert.

Luft-/Wasser-Wärmetauscher können Teil der **unterschiedlichsten Anwendungen** sein, z.B. in Kunststoff-Extrudern oder Recycling-Maschinen.

Weitere Informationen finden Sie [hier](#)

Fa. nVent / Raychem, Siegen



NEU: nVent RAYCHEM integrierte Anschlussdosen für den direkten Anschluss der PI-Widerstandsheizkabel

nVent RAYCHEM **JBx-PI-E(P)-Anschlussdosen** werden für den direkten Anschluss von **XPI(-S)-Heizkabel** an eine Spannungsversorgung verwendet, ohne dass eine Kaltleitung oder eine zusätzliche Verbindung erforderlich ist. Diese sind mit einem

integrierten Haltefuß, einer Erdungsplatte und einem externen Erdungsbolzen ausgestattet.

- Vereinfachte Stückliste (kein Kaltleiter, kein Haltebügel, kein Isolierungs-Einführungssatz)
- Vereinfachte und schnellere Installation (keine Heiß-/Kalt-Verbindungen / keine Spezialwerkzeuge / Anschluss mit Käfig-Zugfederklemmen)
- Für explosionsgefährdete Bereiche zugelassen

Link zum [YouTube-Video](#)

Direkt zur [Übersicht der PI-Anschlussdosen](#)

Fa. MBS, Sulzbach-Laufen

Stromwandler für hohe Packungsdichten



Die Niederspannungsstromwandler **ASK 105.3** und **ASK 127.3** von MBS haben bei einer Einbautiefe von lediglich 30 mm eine Schenkelbreite von nur 15 mm (ASK 105.3) bzw. 19 mm (ASK 127.3). Dadurch können Sie auch in Schaltschränken mit hoher **Packungsdichte** und **großen Kupferquerschnitten** eingesetzt werden.

Die **Wandler** sind mit **Nennströmen von 400 bis 4000 A** verfügbar, die Genauigkeit geht von Klasse 1 bis teilweise hinab zu Klasse 0.2s. Gern legen wir auch mit Ihnen zusammen Stromwandler aus.

Weitere Informationen finden Sie [hier](#)

Fa. INGAM - Neuer Mitarbeiter



Neuer Mitarbeiter INGAM - Thomas Kötter

Mit unserem neuen Newsletter möchten wir die Gelegenheit nutzen, unseren neuen **Vertriebsaußendienst Thomas Kötter** vorzustellen.

Schwerpunktmäßig betreut Herr Kötter unsere beiden Hersteller **Pfannenberg** und **Schmersal**.

Kontaktdaten:

E-Mail: t.koetter@ingam.de

Tel.: 089 8126044

Kontakt

Sollten Sie Verbesserungsvorschläge haben, so bitten wir Sie um kurze Info an newsletter@ingam.de, ebenso wenn Sie diese Informationen nicht mehr erhalten wollen. Newsletter [Abmeldung](#) oder über unsere Homepage www.ingam.de

Ing. Adolf Müller GmbH, Elly-Staegmeyer-Str.15, 80999 München

Geschäftsführer: Hans Neumayr

Sitz d. Gesellschaft: München

Registergericht München HRB 55090

Tel.: 089 8126044

