



~~Informations sur les produits concernant et provenant des régulateurs de pression des débitmètres et des flexibles en PTFE PFA, FEP~~

Vente de régulateurs de pression et de réducteurs de pression ainsi que de débitmètres/soupapes à flotteur et de produits en téflon tels que les tuyaux en téflon en FEP, PTFE, PFA,

**Technische Komponenten für
die Mess- und Regeltechnik:
Technische Produkte für Labore
und den Anlagenbau**

- Teflonschläuche
- Teflon-Fittinge
- Teflon-Ventile
- Durchflussmesser
- Druckregler
- Rohrverschraubungen
usw.

**Composants techniques
pour mesure et réglage :**

- Tuyaux en téflon
- Raccords en téflon
- Vannes en téflon
- Débitmètres à flotteur et
massiques thermiques
- Régulateurs de débit
- Raccords de tubes
etc.

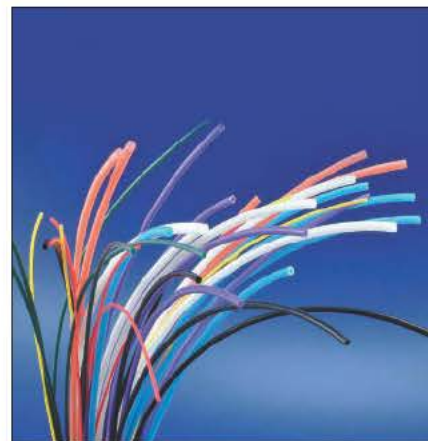


Teflon-Schläuche

- Teflon-Schläuche vereinen herausragende Eigenschaften
- Im Angebot sind Qualitäten wie PTFE, PFA, High-Purity PFA, FEP und weiteren Materialien wie PVDF, PA, PE, Silikon, PEEK, etc.
- Temperaturbereiche $-200^{\circ}/+260^{\circ}$
- Herstellung aus hochreinen Granulaten von führenden Herstellern

Tuyaux en téflon

- Les tuyaux en téflon ont des excellentes propriétés
- Au programme des qualités telles que PTFE, PFA, High-Purity PFA, FEP et autres comme PVDF, PA, PE, Silicone, PEEK et autres
- Température de travail $-200^{\circ}/+260^{\circ}$
- Production en résines haute pureté de producteurs de pointe



Teflon-Verschraubungen

- Erhältlich in zölligen und metrischen Abmessungen
- Ausführungen mit einem Klemmring oder Doppelklemmring und verschiedenen Anschlussarten
- Werkstoffe PTFE, PFA, PVDF und weitere

Raccords en téflon

- Disponible en dimensions pouce et en métrique
- Exécution avec une bague ou doubles bagues et différents principes de raccordement
- Matériaux : PTFE, PFA, PVDF et autres



Teflon-Spritzpistolen

- Im Angebot Spritzpistolen für den Einsatz von DI-Wasser, Nitrogen oder zum einfachen Auswaschen resp. Abspritzen mit korrosiven Säuren
- Variable Sprüh- + Anschlussarten
- Max. Druckbereiche bis zu 6 bar
- Verwendung in Verbindung mit Spiralschläuchen, Teflon Fittings (Verschraubungen) und Filtern

Pistolets à pulvériser en téflon

- Les pistolets sont utilisables avec de l'eau DI, du Nitrogène ou pour simples applications de lavage, avec des acides corrosifs
- Livrables en différentes exécutions
- Pression de travail max. 6 bar
- Utilisables avec des tuyaux en spirale, raccords en téflon et filtres



Teflon-Ventile

- Alle Ventile erhältlich in vielfältigen Anschlussarten und Ventilsitzgrößen
- Hochtemperaturgeeignet und teilweise totvolumenfrei
- Material: PTFE, PFA, PVDF usw.
- Kugelhähne, Nadelventile, Regulierventile, Membranventile und Druckregler

Vannes en téflon

- Toutes les vannes sont livrables avec plusieurs possibilités de raccordement et des orifices différents
- Adaptées aux hautes températures et en partie sans volume mort
- Matériaux : PTFE, PFA, PVDF etc.
- Vannes à boisseau, vannes à pointeau, vannes de réglage, vannes à membranes



Schwebekörper-Durchflussmesser

- Für Gase und Flüssigkeiten
- In diversen Grössen
- Gehäuse in Edelstahl oder Alu
- Mit vielen Montageoptionen
- Kompakte Bauweise

Débitmètres à flotteur

- Pour gaz et liquides
- En différentes grandeurs
- Boîtier en acier inox ou alu
- Avec différentes possibilités de montage
- Construction compacte



Massedurchflussmesser COMPACT

- Massedurchflussmesser der red-y Compact Serie
- Neue Gerätegeneration mit verschiedenen Gasen oder Gasmix
- Hohe Flexibilität in der Anwendung
- Kompaktes Design, Touchdisplay
- Portabel durch Batterie-Betrieb (wahlweise Netzbetrieb über USB)
- Hohe Genauigkeit & Dynamik
- Totalisator und erweiterte Alarmfunktion, etc.

Débitmètres massique COMPACT

- Débitmètre massique de la série red-y Compact
- Nouvelle génération pour multiples gaz
- Haute flexibilité d'emploi
- Design compact avec display tactile
- Débitmètre massique alimenté par pile (Option: alimentation réseau par USB)
- Haute précision & grande dynamique
- Avec totalisateur du débit, fonction d'alarme étendue etc.



Massedurchflussmesser SMART

- Mit analogem und digitalem Ausgang
- Schnell, präzise, modulfähig
- Dynamik: 1:100 / Reaktionszeit: 50ms
- Sehr schnelles und dichtes Regelventil
- Kompaktbauweise, einfach zu installieren
- Wartungs- und servicefreundlich
- Multigas - Bis 10 verschiedene Gase pro Gerät
- NEU: Mit integrierter Anzeige (Option)

Débitmètres massique SMART

- Sorties: analogue et digitale
- Rapide, précis, modulable
- Dynamique: 1:100 / Temps de réaction: 50ms
- Temps de réponse rapide
- Construction compacte, installation facile
- Maintenance aisée
- Multigaz – jusqu'à 10 gaz différents par appareil
- Nouveau: affichage intégré (option)



Magnetventile

- Div. Baugrößen und Anschlussbauweisen
- 2/2- und 3/2-Wege Ausführung
- Körpermateriale in Edelstahl oder Messing
- Hohe Lebensdauer
- Vielfache Ausführungen

Vannes magnétiques

- Différentes grandeurs et connexions
- Exécution en 2/2- et 3/2-voie
- Corps en acier inox ou laiton
- Longue durabilité
- Différentes exécutions



Silikonschläuche

- Im Standardmaterial Silikonkautschuk SL 601, transluzent
- Shorehärten von 40° bis 70° Shore
- Erhältlich auch in Sondermaterialien für spezifische Anwendungen
- Auf Anfrage ausgewählte Farbtöne

Tuyaues en silicone

- En matériel standard caoutchouc SL 601, translucide
- Duretés: de 40° à 70° shore
- Livable en matériaux spéciaux pour utilisations particulières
- Sur demande en couleur

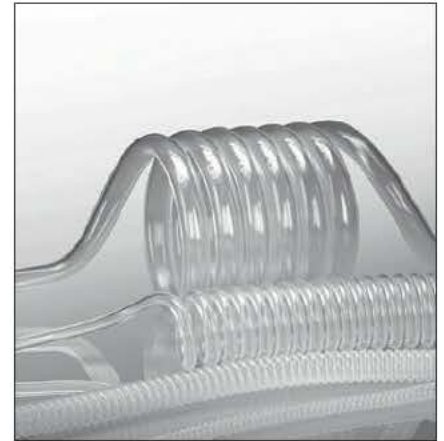


Spiralschläuche

- Standard-Sortiment ab Lager verfügbar
- Herstellung nach Ihren Wünschen
- In FEP und PFA
- Projektbezogene Sonderanfertigungen

Tuyaues en forme de spirale

- Assortiment standard livable
- Production sur demande
- En qualité FEP et PFA
- Fabrication sur mesure



Ex-Schutzschlauch

- In PTFE, PFA oder FEP
- Für antistatische Anwendungen
- Zum Transport von hochreinen Chemikalien und Gasen
- Aussenseitige, leitfähige Graphitstreifen

Tuyaues pour zone EX

- En PTFE, PFA et FEP
- Pour applications antistatiques
- Pour le transport de liquides chimiques et de gaz purs
- Bandes extérieures en graphite conductible



Metall-Wellenschläuche

- Flexibel, zugfest, dicht, torsionsstabil, druckfest und chemisch-thermisch beständig
- Ring-/wellförmig oder mit Edelstahl-Drahtumflechtung mit oder ohne PTFE-Inliner

Tuyaues en acier inox, ondulés

- Flexibles et étanches, résistants à la traction, la pression, la torsion, ainsi qu'aux produits chimiques et à la température
- En anneaux/ondulés ou avec tresse en acier-inox. Avec ou sans revêtement intérieur en PTFE



Schnellkupplungs- Verschraubungen

- Steckverbindungen in Edelstahl, Messing vernickelt oder verchromt, oder Messing vernickelt/Polymer
- Kupplungen jeglicher Art
- Absperrventile

Raccords rapides

- Raccords instantanés en acier inox, en laiton nickelé ou chromé, ou en laiton nickelé/polymère
- Div. raccordements
- Vannes d'arrêt



Verschraubungen

- Doppelklemmring-Verschraubungen in Edelstahl oder Messing-Ausführung
- Vielfältige Anschlussarten

Raccords de tubes

- Raccords doubles bagues en acier inox ou en laiton
- Divers principes de raccordement



Prozessventile - Nadelventile

- 2-Weg oder 3-Weg Kugelhähne
- Regulier- und Absperrventile
- Edelstahl- oder Messingausführung
- Druckraten bis zu 410 bar
- Temperaturen bis 260° C
- Variable Endanschlussgrößen
- Diverses Zubehör

Vannes

- Vanne à boisseau 2- ou 3- voies
- Vanne haute pression à pointeau
- Construction Inox ou Laiton
- Pression de travail max. 410 bar
- Température de travail max. 260°C
- Différents types de connexions
- Divers accessoires



Filter und Sicherheitsventile

- Filter in T- und Durchgangsform
- Check-Valves
- Ausführung in Edelstahl oder Messing
- Nieder- und Hochdruckanwendungen
- Kompaktes Design
- Div. Federn für variablen Öffnungsdruck
- Div. Anschlussmöglichkeiten

Filtres et vannes de sécurité

- Filtre droit ou en forme de T
- Clapet anti-retour
- Construction Inox ou Laiton
- Utilisation: haute et basse pression
- Conception compacte
- Diff. ressorts pour une pression d'ouverture variable
- Diff. possibilités de raccordement



Präzisionsdruckregler

- Kontrollinstrument zur Regelung von Durchflüssen und Drücken
- Für allgemeine Gasregelungen
- Verschiedene Ausführungen
- In Edelstahl oder Alu mit div. Dichtungsmaterialien

Régulateurs de précision

- Contrôle de flux de gaz et pression
- Pour différents gaz
- Multiples exécutions
- En acier-inox ou alu avec joints en diff. matériaux



Druckminderer-/Regler

- Flaschendruckminderer
- Feindosierventile
- Leitungsdruckminderer
- Hochdruckminderer

Régulateurs de pression

- Détendeurs pression pour bouteilles
- Vannes dosage fin
- Détendeurs pression pour conduites
- Détendeurs haute pression



Die Firma PKM SA (früher Peter-Klaus Müller SA) wurde 1978 gegründet. Die damalige Haupttätigkeit waren Installationen von Reinstgasversorgungs-Anlagen.

Seit 1988 konzentriert sich das Unternehmen auf den Handel und die Vertretung von führenden Herstellern aus Amerika und Europa auf dem schweizerischen Markt.

Die Komponenten werden vor allem in der Mess- und Regeltechnik, Chem. Industrie, Analysentechnik, Biotechnologie, im Sicherheits- und Umweltschutz, sowie weiteren Einsatzgebieten eingesetzt.

Als Kleinbetrieb nehmen wir unsere Dienstleistungen sehr genau und die PKM SA bietet entsprechend hervorragende Qualitätsprodukte.

PKM SA pflegt die Werte von persönlichen Kundenkontakten, fachlicher Beratung und umfassender Betreuung.

La maison PKM SA (Peter-Klaus Müller SA) a été fondée en 1978. A l'origine l'activité principale était l'installation gaz pour des usines semi-conducteurs.

Depuis 1988 l'entreprise se concentre sur le commerce et la représentation en Suisse de producteurs renommés américains et autres.

Les composants sont utilisés dans la technique de mesure et de contrôle, l'industrie chimique, la technique d'analyse, l'environnement, la biotechnologie et la sécurité, ainsi que dans l'équipement de laboratoires.

En tant que petite entreprise nous prenons très à coeur nos services. Par ce fait PKM SA vous offre des produits d'excellente qualité.

La maison PKM SA soigne les valeurs par un contact personnalisé de sa clientèle, des conseils approfondis et soignés.



René Nyffeler

Geschäftsführer
Directeur

Kundenbetreuung
Conseiller clientèle



Mario Kofmehl

Kundenbetreuung
Conseiller clientèle
Administration



Christa Stöbler

Administration

PKM S.A.

Industriering 7 • Postfach 239 • CH-3250 Lyss
Tel. +41 (0)32 751 64 44 • Fax +41 (0)32 751 63 42 • info@pkmsa.ch
www.pkmsa.ch & www.facebook.com/pkmsa