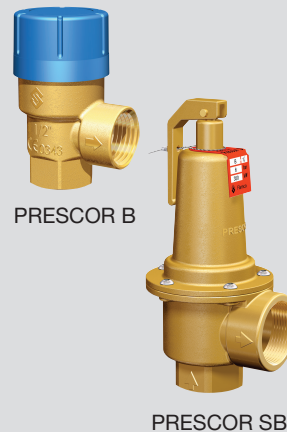


Prescor Sicherheitsventile – ein Garant für Sicherheit

Prescor B und Prescor SB Sicherheitsventile wurden speziell zur Absicherung geschlossener Trinkwassererwärmungsanlagen entwickelt. Die Form des Ventilkörpers der Prescor Sicherheitsventile gewährleistet eine perfekte Abdichtung und eine hohe Abblaseleistung. Die Härte des gummielastischen Werkstoffes wurde auf den Einstelldruck des Sicherheitsventils abgestimmt. Durch diese Kombination – spezifische Ventilkörperform und Elastomer – wird eine optimale Sicherung erzielt.

Prescor B und SB Sicherheitsventile sind mit Anschlussmaßen 1/2" bis 2" und Ansprechdrücken von 6, 8 und 10 bar erhältlich.



Für Solaranlagen:



PRESCOR SOLAR



Für Heizungsanlagen:



PRESCOR

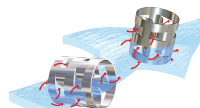


PRESCOR S

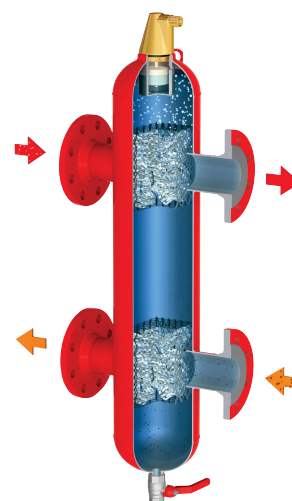
FLEXBALANCE PLUS, HYDRAULISCHE-WEICHEN

Die Lösung für hydraulisches Ungleichgewicht in Heizanlagen

Immer häufiger werden Heizanlagen mit mehreren Kesseln betrieben. Dabei wird je nach Wärmebedarf ein Kessel zu- oder abgeschaltet. Dazu gibt es oft mehrere Teilkreise, die jeweils mit einer Pumpe versehen sind. Durch das ständige Ändern von Wärmeangebot und Wärmenachfrage unterliegen diese Systeme jedoch einem hohen Risiko von hydraulischem Ungleichgewicht, was zu einer schlechten Wärmeübertragung, Pumpenüberlastung und einem schlecht abzugleichenden System führt. Durch den Einsatz einer FlexBalance Plus oder FlexBalance hydraulische Weiche wird dieses Risiko vermieden. Der Wirkungsgrad der gesamten Anlage wird dadurch erheblich verbessert.



Mit PALL-Ring-Technologie



FLEXBALANCE PLUS



FLEXBALANCE PLUS

Hier gehts zum Produkt-Video unter

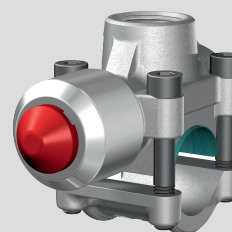


www.flamco.de

T-PLUS, ROHRMONTAGE OHNE BETRIEBSUNTERBRECHUNG

Flamco T-plus – das schnellste und einfachste T-Stück zur Rohrmontage ohne Betriebsunterbrechung

Flamco T-plus eignet sich besonders für die Erweiterung, den Umbau oder die Renovierung bestehender Installationen. Auch an schwer erreichbaren Stellen können Sie Flamco T-plus mühelos verwenden. Teure Stillstandszeiten werden vermieden. Deshalb kann Flamco T-plus auch bei Anlagen angewandt werden, die rund um die Uhr in Betrieb bleiben müssen. Im Winter können Sie problemlos an einer Heizungsanlage arbeiten, ohne dass der Betreiber irgendetwas davon bemerkt. Mit Flamco T-plus sind Sie viel schneller mit der Arbeit fertig, wodurch sich Ihre Produktivität erheblich erhöht.



T-PLUS

Hier gehts zum Produkt-Video unter



www.flamco.de

