

Valvole di bilanciamento idraulico per una perfetta distribuzione dell'acqua

Taconova: il segreto degli impianti efficienti

Le valvole di bilanciamento idraulico Taconova sono un requisito indispensabile per l'efficienza degli impianti di riscaldamento e raffrescamento. In questo tipo di sistemi infatti, l'acqua viene trasportata attraverso le tubature lungo un percorso segnato inevitabilmente da curve, deviazioni, valvole e scambiatori di calore. Questi elementi costituiscono delle resistenze che per struttura e ruvidità delle superfici frenano il flusso del liquido.

Diventa quindi essenziale, soprattutto in un grande edificio, garantire una distribuzione omogenea dell'acqua calda in tutti gli ambienti, affinché gli spazi e le utenze ricevano l'alimentazione necessaria a lavorare nel modo migliore.

Un sistema bilanciato previene la sovra o la sottoalimentazione dei circuiti ed evita fastidiosi rumori di flusso all'interno di tubazioni e valvole.

Il miglioramento del comfort ambientale, con temperature ottimali in ogni zona, garantisce altri risultati tangibili quali ad esempio una maggiore efficienza energetica e la riduzione degli sprechi.

Il catalogo Taconova, con una gamma completa di valvole di bilanciamento e di misurazione di alta qualità, consente una regolazione rapida, efficace e semplice per il perfetto funzionamento di un sistema idraulico.

Ecco le diverse caratteristiche delle tre valvole TacoSetter Bypass, TacoSetter Inline, TacoSetter Hyline.

TacoSetter Bypass

La valvola di bilanciamento TacoSetter Bypass è uno dei best seller Taconova, frutto di un perfezionamento costante dal 1985. Una delle caratteristiche particolarmente apprezzata dai professionisti ITS è l'impostazione della portata desiderata, un sistema molto semplice da utilizzare e che genera perdite di pressione corrispondenti a quelle impostate.

La valvola visualizza e misura direttamente la quantità di flusso mediante un indicatore montato sul bypass della valvola.

TacoSetter Inline

Questa valvola è stata sviluppata per regolare, visualizzare e bloccare i flussi d'acqua nei sistemi più diversi: riscaldamento a pavimento, collettori per circuiti di riscaldamento, impianti sanitari, impianti di raffrescamento, pompe di calore e impianti solari. Permette una regolazione rapida e precisa del flusso visualizzato in l/min. Dotate di sistema di raccordi armonizzato, le valvole TacoSetter Inline sono disponibili anche in materiale resistente alla dezincatura.

TacoSetter Hyline

Una speciale valvola realizzata con polimeri di alta qualità e fibra di vetro. Universale e flessibile, TacoSetterHyline dialoga con i moderni impianti a pressione in materiali plastici. Facile da installare senza particolari strumenti non necessita di adattatori metallici.

Informazioni: www.taconova.com

Immagini stampa



Taconova_TacoSetter Bypass. È molto apprezzata dai professionisti del settore ITS perché semplifica la regolazione e per le ridotte perdite di carico



Taconova_TacoSetter Inline. Permette di regolare, visualizzare e bloccare i flussi d'acqua nei sistemi più diversi: riscaldamento a pavimento, collettori per circuiti di riscaldamento, impianti sanitari, impianti di raffreddamento, pompe di calore e impianti solari.



Taconova_TacoSetter Hyline. È una speciale valvola realizzata con polimeri di alta qualità e fibra di vetro. Universale e flessibile, TacoSetterHyline dialoga con i moderni impianti a pressare in materiali plastici.

Taconova

Da 60 anni Taconova sviluppa soluzioni innovative per sistemi di riscaldamento, sanitari e impianti solari, sia in ambito residenziale che per i grandi edifici.

Le competenze principali dell'azienda comprendono il bilanciamento idraulico, la tecnologia delle valvole, il riscaldamento delle superfici, la tecnologia dei sistemi e la tecnologia delle pompe. La gamma di pompe è composta da prodotti progettati e realizzati in Tacotalia che vengono utilizzati dai principali produttori di caldaie del mondo per installazioni OEM.

Taconova è un marchio della Taco Family of Companies, multinazionale americana con sede a Cranston, Rhode Island.

Informazioni

Taconova Group AG

Neunbrunnenstrasse 40 | Zurigo
Katja Horn – Head Marketing Communications
group@taconova.com | taconova.com

Taco Italia

Via Galileo Galilei, 89 | Sandrigo (VI)
info@tacoitalia.com | tacoitalia.com

Ufficio Stampa Italia Taconova

Gabriella Braidotti
T: +39 (011) 547471
info@threesixty.it