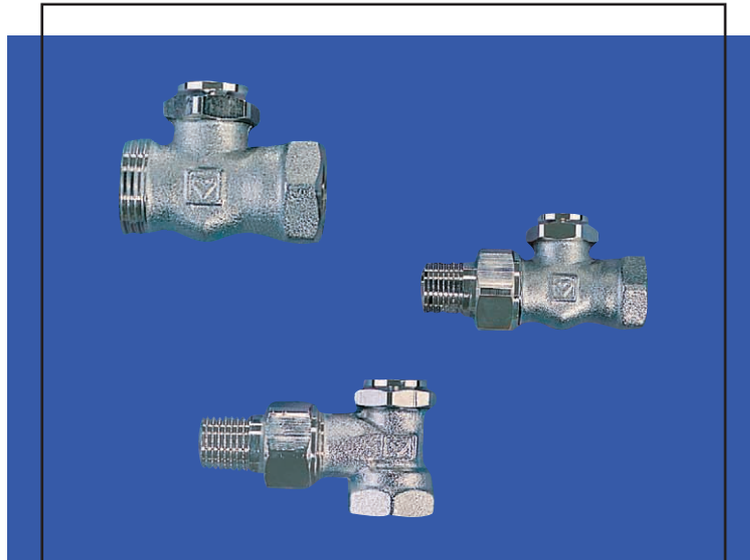


Detentori **HERZ-RL-1**, **HERZ-RL-1-E**,
HERZ-RL-4 E, **HERZ-RL-5**
I nostri specialisti per qualsiasi esigenza.



La tecnologia delle valvole, messa a punto da HERZ, sta dando da anni prova di perfetta efficacia nelle applicazioni più svariate. Fattori fondamentali sono l'elevato livello di qualità e la struttura robusta che garantiscono una lunga durata ed un funzionamento perfetto. Le caratteristiche dei detentori HERZ RL-1 e HERZ RL-5 si prestano all'impiego nei sistemi collegamento-intercettazione e nei sistemi collegamento-intercettazione-preregolazione-scarico-riempimento.

 **Herz**®



HERZ-RL-1

Questo detentore con dimensioni da 3/8" a 3/4" è adatto per impianti di riscaldamento ad acqua calda ed ha semplice funzione di collegamento e intercettazione.

Esecuzione

Sono disponibili modelli nichelati sia dritti sia a squadra.

Intercettazione

La guarnizione della sede della vite di intercettazione è a tenuta metallica e pertanto resistente all'usura. La tenuta verso l'esterno è assicurata con un O-ring. Quindi non esige manutenzione ed è di facile utilizzo.

Collegamenti

Il codolo di collegamento con il radiatore si può svitare con facilità.

Gli speciali manicotti permettono di collegare dal lato tubo un tubo filettato oppure utilizzando i raccordi a compressione un tubo di acciaio dolce o di rame calibrato.

I modelli con filettatura esterna permettono inoltre il collegamento diretto con i raccordi per tubi in plastica e rame.

HERZ-RL-5

Questo detentore con dimensioni da 3/8" a 3/4" è adatto per impianti di riscaldamento ad acqua calda ed è capace di svolgere funzioni aggiuntive di regolazione idraulica, riempimento e scarico.

Esecuzione

Sono disponibili modelli nichelati sia dritti sia a squadra.

Intercettazione

La guarnizione della sede del cono della valvola è a tenuta metallica e pertanto resistente all'usura. La tenuta del vitone della valvola verso l'esterno è assicurata con un O-ring. Non esige quindi manutenzione ed è di facile utilizzo.

Preregolazione

L'apertura del cono della valvola può essere limitata dalla vite di prerregolazione e tenuta con O-ring. Questa permette una regolazione precisa della posizione del cono strozzatore e quindi la perfetta taratura idraulica dell'impianto di riscaldamento.

Carico e scarico

Chiudendo il vitone di intercettazione e successivamente aprendo la vite di scarico, il radiatore può essere riempito o svuotato mantenendo la valvola di mandata chiusa. È quindi possibile rimuovere un radiatore anche senza fermare l'impianto di riscaldamento.

Possibilità di collegamenti

Il codolo di collegamento con il radiatore si può svitare con facilità. Gli speciali manicotti permettono di collegare dal lato tubo un tubo filettato oppure utilizzando i raccordi a compressione un tubo di acciaio dolce o di rame calibrato. I modelli con filettatura esterna permettono inoltre il collegamento diretto con i raccordi per tubi in plastica e rame.

3723	HERZ-RL-1 - Detentore	diritto
3724	HERZ-RL-1 - Detentore	a squadra
3723	HERZ-RL-1-E - Detentore	diritto
3724	HERZ-RL-1-E - Detentore	a squadra
3437	HERZ-RL-4 - Detentore	diritto
3448	HERZ-RL-4 - Detentore	a squadra
3923	HERZ-RL-5 - Detentore	diritto
3924	HERZ-RL-5 - Detentore	a squadra
3942	HERZ-RL-5 - Detentore	a squadra
8537	HERZ-RL - Valvola di intercettazione	diritto
8538	HERZ-RL - Valvola di intercettazione	a squadra



Rappresentante esclusivo per l'Italia
Klimit s. r. l.
 I-36030 Povolara Di Dueville (VI)
 Viale della Repubblica, 6
 Tel.: 0444-36 12 33 • Fax: 0444-36 12 37
 e-mail: info@klimit.it • www.klimit.it

