

Scheda tecnica

Valvole per radiatori aggiornabili RA-IN, collegamento in rame

Applicazione



013G6814
Ad angolo

013G6815
Dritto

Le valvole RA-IN sono progettate per funzionare in combinazione con un sensore termostatico per garantire un risparmio energetico.

I corpi valvola RA-N possono essere utilizzati con tutti i tipi di elementi termostatici della serie di sensori Danfoss RA, come i termostati elettronici RAS-C2, RAX, RA2000, Eco e Connect e con attuatori termici TWA.

Le valvole RA-IN sono utilizzate negli impianti di riscaldamento a due tubazioni. Sono progettati per adattarsi alla gamma di raccordi Danfoss. È disponibile una gamma completa di raccordi a compressione per tubi in PEX, AluPEX, rame e acciaio.

Le valvole RA-IN sono fornite in posizione "N", ovvero completamente aperta.

Ogni corpo valvola è fornito con un coperchio di protezione bianco, che può essere utilizzato per la regolazione manuale durante la fase di assemblaggio. Il coperchio di protezione non deve essere usato come dispositivo di chiusura manuale.

Come accessorio è disponibile uno speciale dispositivo di chiusura manuale. I corpi valvola RA-IN sono realizzati in ottone con nichelatura.

Il perno attuatore del premistoppa è in acciaio cromato, posizionato in un O-ring continuamente lubrificato. Il gruppo completo del premistoppa può essere sostituito senza dover scaricare l'impianto.

Per evitare possibili depositi e corrosione, la composizione dell'acqua calda deve essere conforme alle linee guida VDI 2035 (Verein Deutscher Ingenieure).

Non utilizzare formulazioni contenenti oli minerali.

Approvato da EN 215



Le valvole Danfoss RA-IN sono prodotte secondo gli standard più elevati e sono approvate ai sensi della norma europea EN 215.

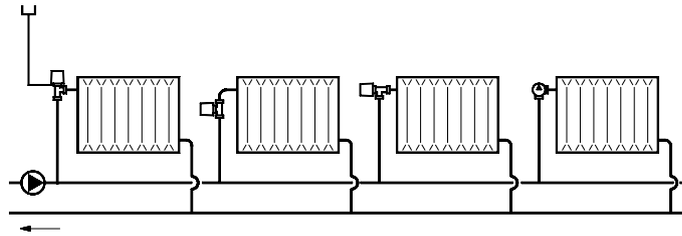
N. di codice

| Tipo | Design | Collegamenti | | k _v (m ³ /h a Δp = 1 bar) N | N. codice |
|-------|---------------------------|--------------|--------|--|-----------------|
| | | Ingresso | Uscita | | |
| RA-IN | Squadra destra laterale | G3/4 | G3/4 | 0.53 | 013G6806 |
| | Squadra sinistra laterale | G3/4 | G3/4 | 0.53 | 013G6807 |
| | ad angolo | G3/4 | G3/4 | 0.53 | 013G6814 |
| | dritto | G3/4 | G3/4 | 0.53 | 013G6815 |

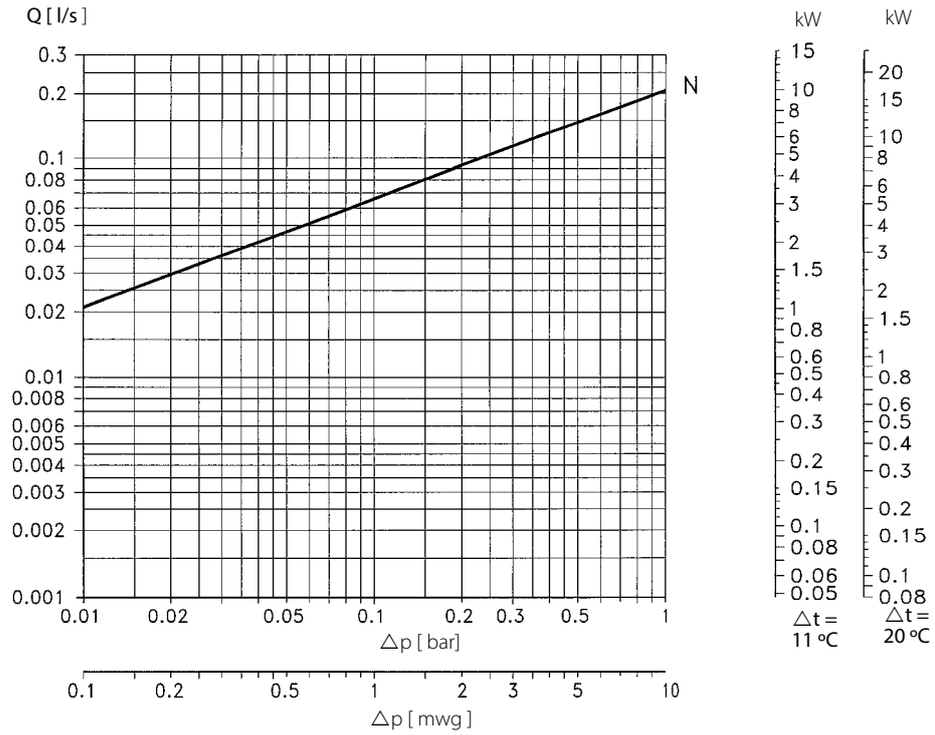
Accessori

| Prodotto | Codice d'ordine |
|-----------------------------|-----------------|
| Premistoppa | 013G0290 |
| Codoli filettati | 013G6846 |
| Codoli filettati | 013G6845 |
| Codoli filettati (Progetto) | 013G6843 |
| Codoli filettati (Progetto) | 013G6844 |

Principi

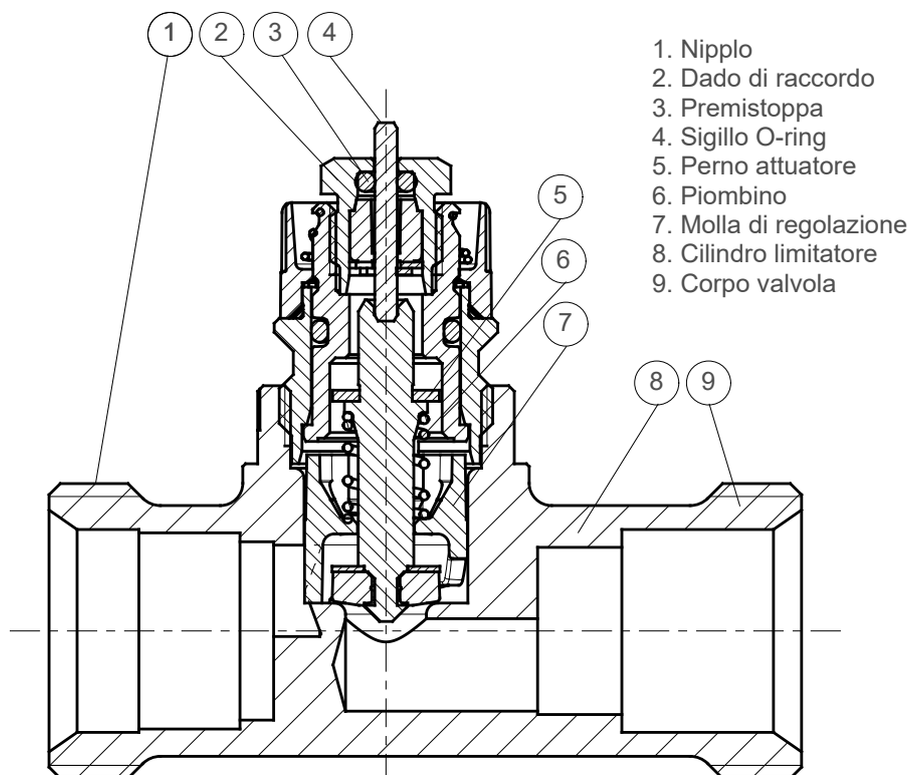


Portate



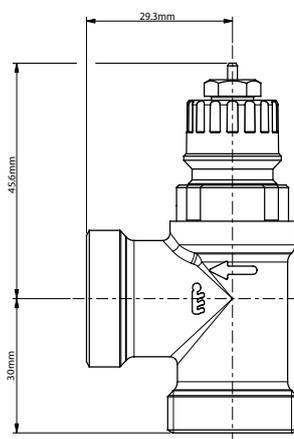
Le valvole RA-IN sono fornite in posizione "N", ovvero completamente aperta.

Edilizia

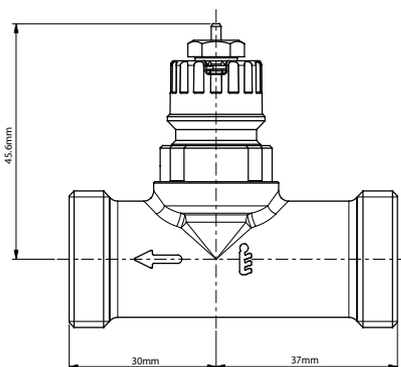


Dimensioni

Dimensioni (cont)



013G6814



013G6815

Danfoss declina ogni responsabilità per eventuali errori contenuti in cataloghi, brochure o altra documentazione cartacea. Danfoss si riserva il diritto di modificare i propri prodotti senza preavviso. Ciò vale anche per i prodotti già ordinati, a condizione che tali modifiche possano essere apportate senza rendere necessarie successive variazioni alle specifiche già concordate. Tutti i marchi registrati citati nel presente materiale sono di proprietà delle rispettive società. Danfoss e il logo Danfoss sono marchi registrati di Danfoss A/S. Tutti i diritti sono riservati.