

Pad. 11  
Stand V 41

## Tubi per fluidi o gas

Tenaris Dalmine (Dalmine, BG) produce i tubi Dalmine Thermo, destinati al convogliamento di fluidi o gas nelle installazioni civili e industriali. Sono tubi rivestiti a caldo con polveri epossidiche che evitano all'installatore la verniciatura in cantiere, consentendo di identificare l'utilizzo in modo facile e sicuro. Sono forniti nella gamma verde per il convogliamento di acqua, giallo per il metano e rosso negli

impianti antincendio. I tubi per impianti antincendio sono tagliati a misura, scanalati, forati e termati per garantire una verniciatura uniforme sull'intera superficie del tubo, anche nelle parti sottoposte a lavorazioni in officina. Possono essere forniti completi di tutti gli accessori richiesti dalle specifiche di progetto del cliente, con un sistema di identificazione delle singole componenti che ne permette un'installazione semplice e rapida.



TENARIS DALMINE

## Set doccia multifunzione

Raindance Connect è il nome di un set doccia multifunzione della famiglia Raindance proposto da Hansgrohe (Villanova d'Asti, AT). Si tratta di un sistema che unisce soffione (ø 240 mm) e doccetta manuale con un unico punto acqua. Raindance Connect permette di rinnovare l'angolo doccia senza dover rifare completamente i lavori di muratura. Può infatti essere installato in qualsiasi punto del bagno offrendo

il confort di un vero soffione doccia a muro con la praticità di un punto acqua a media altezza (tipico da corpo doccia o anche da lavabi/punti vaso ecc). Al punto acqua viene collegata la doccetta a tubo del kit che poggia sull'asta saliscendi su cui è fissato anche il soffione doccia. Quando si vuole passare dalla funzione doccia manuale a quella fissa, da soffione è sufficiente inserire la doccetta all'interno dell'asta.



HANSGRÖHE

Pad. 6  
Stand H 86

## Inverter per autoclavi

Gli inverter per autoclavi permettono di mantenere nell'impianto una pressione costante, variando il numero di giri della pompa in base alla richiesta d'acqua.

Mac3 (Calenzano FI), produttore di interruttori a galleggiante, ha sviluppato una propria produzione di dispositivi elettronici, fra cui spicca la gamma di inverter Hydrocontroller, per elettropompe monofase, trifase 230V con alimentazione monofase e trifase 380 V per potenze fino a 5,5 Hp.

La destinazione prevalente è quella domestica e la gamma, molto ampia e disponibile

per singola pompa e gruppi fino a 3 pompe, si divide principalmente in: installazione su condotta; installazione a parete, già corredato di trasduttore di pressione; versione per giardinaggio integrabile con qualsiasi centralina di irrigazione e con 4 differenti set point di pressione.



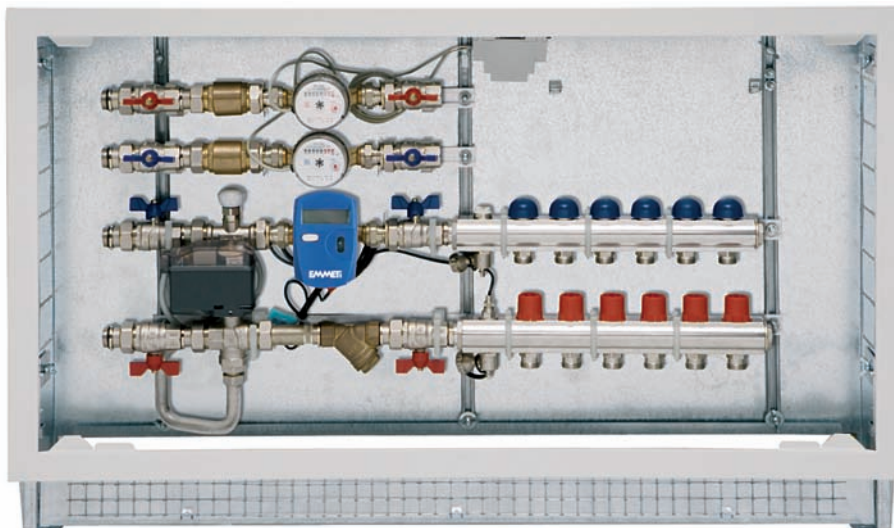
MAC3

Pad. 10  
Stand E 47 - G 32

## Contabilizzazione del calore

Concepiti per la conduzione autonoma degli impianti termici di singole unità abitative, i moduli di contabilizzazione del calore Energy Box di Emmeti (Fontanafredda fr. Vigonovo, PN) trovano impiego negli impianti di riscaldamento centralizzati e negli impianti di teleriscaldamento a bassa temperatura. I principali vantaggi sono individuabili nel maggior rendimento termico, minor inquinamento ambientale, nell'autonomia di utilizzo del fabbisogno energetico.

Il funzionamento dei moduli di contabilizzazione del calore prevede la possibilità di installazione di un misuratore di energia termica con lettura diretta dei consumi o centralizzazione dei dati via M-Bus e di contatori per acqua per la contabilizzazione dei consumi di acqua sanitaria calda e/o fredda, a lettura diretta sul quadrante dei contaltri oppure in modo centralizzato via M-Bus.



EMMETI