

KLOBEN

Impianti solari

Raffrescamento, riscaldamento, acqua calda sanitaria in un unico impianto. È marchiata Kloben di Bovolone (VR) la nuova linea Solartik, sistemi



solari a circolazione forzata proposti per soddisfare le esigenze di condizionamento estivo di edifici di medio-grande superficie o di processi industriali che utilizzano acqua refrigerata in sistemi di distribuzione tipo vetilconvettori, impianti radianti o unità trattamento aria. Lo stesso impianto può essere utilizzato per l'integrazione energetica invernale abbinato a sistemi a bassa temperatura. L'acqua è riscaldata da un campo di collettori solari a tubi sottovuoto Kloben SKY CPC 58.

SLI 07355 invia a www.tim-info.com/manut

B.I.

Riparatore rapido di perdite

Il riparatore rapido di perdite per qualsiasi tipo di tubazione proposto da B.I. di Milano è una pratica fascia che si attiva bagnandola e fa presa, indurendo, in circa un'ora. Aderisce a



qualsiasi tipo di materiale (rame, plastica, inox, cemento ecc.) senza particolari trattamenti, non necessita di manodopera specializzata o particolari attrezzature. Utilizzabile su tubazioni da 2 "fino a 48" resiste alla corrosione, alla pressione e a tutti i tipi di liquidi anche corrosivi, solventi e combustibili. Si applica anche su curve, diramazioni e cambiamenti di diametro.

SLI 07356 invia a www.tim-info.com/manut

VALCOM

Misuratore a ultrasuoni portatile

La versione del misuratore di portata UPF02 lanciata da Valcom di Terranova Passerini (LO), consiste in una straordinaria evoluzione del misuratore di portata ad ultrasuoni. Il nuovo modello presenta la misura integrata di apporto energetico, diventando così, con la nuova logica multi-funzionale, un potente strumento di raziona-



lizzazione e conservazione dell'energia nella gestione di sistemi di riscaldamento e raffreddamento. La serie UPF02 è provvista di misura di portata multipla (2 canali su tubazioni differenti o 2 percorsi su medesima tubazione) e la funzione di misurazione dell'energia.

SLI 07357 invia a www.tim-info.com/manut

KLIMIT

Testa termostatica

Mini, la testa termostatica Herz, proposta in Italia da Klimit, di Povolara di Dueville (VI), è la più piccola fra le teste termostatiche a liquido presenti oggi sul mercato. Dimensioni: lunghezza 75 mm, diametro del volantino 45 mm. Frutto della migliore tecnologia, Mini unisce le migliori prestazioni tecniche che da sempre caratterizzano i prodotti Herz a una grande attenzione al design. Nata per poter essere installata anche in caso di spazi limitati, è fornita di un cappuccio di copertura che la valorizza anche esteticamente, rendendo così possibile il suo inserimento in svariate soluzioni d'arredo.



SLI 07366 invia a www.tim-info.com/manut

TESEO

Sistema tubazioni modulari

La nuova release di HBS, il sistema di tubazioni modulari per la distribuzio-



ne di aria compressa e altri fluidi in pressione non pericolosi realizzato e brevettato da Teseo, di Desenzano del Garda (BS), garantisce maggiore efficienza e abbattimento delle perdite, grazie al restyling completo della gamma da 25 a 110 mm di diametro interno utile. Il sistema si presenta migliorato sia dal punto di vista tecnico, grazie a lavorazioni ancora più accurate, sia dal punto di vista estetico, con forme più ergonomiche e nuovi Oring blu.

SLI 07367 invia a www.tim-info.com/manut

SAVINO BARBERA

Pompe verticali anticorrosione

Le pompe verticali anticorrosione Savino Barbera, presentate dall'azienda di Brandizzo (TO), sono destinate ad essere utilizzate in situazioni di lavoro specifiche: ogni componente è per questo scelto in funzione delle prestazioni richieste, in accordo con le esigenze di resistenza chimica derivanti dalle condizioni di utilizzo. I materiali impiegati e il progetto idraulico adottato consentono alle pompe chimiche Savino Barbera di soddisfare le specifiche degli impianti per prodotti chimici contenuti in vasche e serbatoi con battente anche variabile offrendo 10 grandezze di pompe costruite in 21 versioni.



SLI 07369 invia a www.tim-info.com/manut