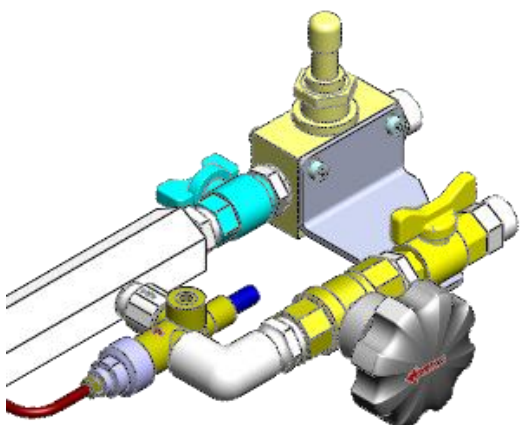


Riscaldi “ **FLAME MEMORY**”, quando il sistema di riscaldamento gas/aria è amico dell’operatore

Mettere a punto la regolazione di un riscaldamento a fiamma non è una operazione difficile. Richiede comunque una certa sensibilità e la regolazione dei due flussi (gas a bassa pressione ed aria compressa) per l’ottenimento della fiamma con l’intensità desiderata. Le nostre macchine termiche rendono agevole questa operazione perché dispongono, su ciascuna linea, di uno speciale riduttore micrometrico di portata che agevola moltissimo la gestione di questa operazione.

I nostri regolatori offrono un importante aiuto anche con personale non specializzate. Questa facilità di accensione riduce anche i tempi operativi e conseguentemente i consumi di gas ed aria.

Le parole di Giovanni S. del nostro Ufficio Tecnico : “ ci siamo resi conto che sempre più i nostri sistemi di riscaldamento vengono gestiti da personale non specializzato. Di conseguenza abbiamo inserito il **FLAME MEMORY**, l’accessorio in grado di presentare gli stessi flussi, quindi la medesima intensità di fiamma, ad ogni accensione delle nostre macchine. Si tratta di una soluzione meccanica non elettronica in grado quindi di convivere e risultare affidabile anche in ambienti dove si salda, si stampa a caldo, fonderie, applicazione metalli duri, calandratura lamiera,ecc”.



Ricordiamo che tutte le nostre soluzioni montano anche la valvola sicurezza che interrompe l’uscita di gas in caso di spegnimento accidentale della fiamma. Un serie di accessori completa le nostre macchine: sempre all’insegna della sicurezza, della facilità di utilizzo e della riduzione dei consumi. Usiamo perlopiù componenti in acciaio inox per la lunga vita del sistema di riscaldamento.

Per informazioni :

CARLO GENNARI cell 3358035324 carlo.gennari@fastwebnet.it