

RAUTHERM Multi di Rehau: sistema completo per collegamento a radiatore

Il sistema **RAUTHERM Multi di Rehau** viene applicato negli impianti di riscaldamento con collegamento a radiatore, nella distribuzione per sistemi di riscaldamento a pavimento, raffrescamento a pavimento e nella climatizzazione.

RAUTHERM Multi è un **sistema completo di tubo, raccordo e manicotto autobloccante** che consente di realizzare un collegamento a tenuta stagna duraturo, senza richiedere O-ring o guarnizioni ulteriori e con ottime proprietà idrauliche. Un rapido controllo visivo del raccordo, effettuato subito prima della prova a pressione, è sufficiente per verificare la tenuta stagna del collegamento.

In combinazione con le tubazioni Rehau **RAUTHERM Multi** possono essere usati solo i *manicotti polimerici SDR 11 PX* e i *raccordi in ottone SDR 11*. Il nuovo sistema si avvale del collegamento a manicotto autobloccante, tecnica efficace che garantisce una tenuta sicura e un'alta qualità delle giunzioni nel tempo.

Inoltre il sistema RAUTHERM Multi è compatibile con gli attrezzi di montaggio RAUTOOL, a cui si aggiungono espansori e teste di compressione specifici per la nuova gamma.

Caratteristiche tecniche di Rautherm Multi

- Possibilità di impiego negli impianti di riscaldamento con collegamento radiatore, nella distribuzione per i sistemi di riscaldamento/raffrescamento radiante e nella climatizzazione.
- Tubo: resistente alla piegatura e alla deformazione plastica.
- Tecnica di collegamento con manicotto autobloccante robusta, idonea all'uso in cantiere.
- Manicotto autobloccante in PVDF, materiale che si distingue per la resistenza a tensioni prolungate e all'invecchiamento e per le buone proprietà di scorrimento.
- Raccorderia: composta da una gamma con pezzi stampati e accessori per realizzare impianti di riscaldamento a collegamento con radiatore.

Keywords: **RAUTHERM Multi, Rehau, tubo Rehau, manicotto autobloccante Rehau, raccordo Rehau, Sistema di collegamento impianto**