

Comunicato stampa

Un sistema pensato per tutelare la qualità dell'igiene potabile

Viega Smartpress: funzionalità al servizio dell'acqua

Valsamoggia, Loc. Crespellano (BO), Dicembre 2022- Raccordi a pressare di acciaio inossidabile e bronzo disegnati per ottimizzare il flusso dell'acqua e ridurre al minimo le perdite di carico: questo è il cuore tecnologico del sistema di tubi e raccordi polimerici Viega Smarpress.

La soluzione Viega, pensata per impianti di riscaldamento, raffrescamento e acqua potabile, adotta infatti geometrie che favoriscono il ricambio idrico senza restringimenti del diametro interno, con supporti **privi di o-ring** che non richiedono nessuna operazione di calibratura o sbavatura dei tubi e velocizzano così fino al 30% i tempi di installazione rispetto a sistemi tradizionali.

Il risultato finale consente inoltre una drastica riduzione delle zone interne a rischio di stagnazione dell'acqua, abbattendo di conseguenza i rischi connessi alla proliferazione di batteri pericolosi per la salute, Legionella in primis. Un'attenzione all'igiene che Viega cura anche in fabbrica, collaudando a secco ogni raccordo e confezionandolo in buste sigillate che impediscono la possibile contaminazione prima dell'arrivo in cantiere.

I raccordi del sistema Viega Smartpress sono inoltre dotati del dispositivo di sicurezza **SC-Contur** che rileva giunzioni non pressate già durante il riempimento dell'impianto per la prova di tenuta. Accortezza che concorre a rendere il lavoro di installazione più agevole. Inoltre, la nuova famiglia di pressatrici smart Pressgun 6 Plus, sviluppate dall'azienda tedesca garantisce estrema efficienza. Dispositivi compatti e maneggevoli che possono essere connessi allo smartphone per selezionare le diverse modalità di funzionamento, visualizzare informazioni utili su ogni operazione e impostare un blocco automatico per eseguire la manutenzione programmata.

Con dimensioni da 16 a 63 mm Viega Smartpress è adatto per la distribuzione ai piani, ma anche per la realizzazione di dorsali e colonne montanti.

Viega Italia S.r.l.
Via G. Pastore, 16
40053 Valsamoggia –
Loc. Crespellano (BO)
Tel. +(39) 051-6712010
Fax +(39) 051-6712027
viega.it
Cont.: Patrizia Fiaccadori
patrizia.fiaccadori@viega.it

Ufficio Stampa: THREESIXTY Gabriella Braidotti +(39) 3483152102 g.braidotti@360info.it www.threesixty.it



Comunicato stampa

<u>Azienda</u>

Con 5.000 collaboratori in tutto il mondo, il Gruppo Viega è tra i leader nelle tecnologie per l'installazione idrotermosanitaria - settore di competenza e principale motore di crescita per il gruppo aziendale.

I circa 17.000 articoli a catalogo sono realizzati in nove siti produttivi, di cui quattro in Germania. Soluzioni speciali per i singoli mercati locali si stanno sviluppando presso McPherson negli USA, Wuxi in Cina e Sanand in India. La gamma include sistemi di tubazioni, di risciacquo e di scarico, installati in pressoché ogni ambito: negli impianti civili e pubblici, in quelli industriali e navali.

Fondato nel 1899 a Attendorn, Germania, il gruppo aziendale getta le basi per la sua internazionalizzazione negli anni '60. Con una distribuzione basata principalmente su organizzazioni di vendita e di marketing nei rispettivi paesi, oggi i prodotti a marchio Viega sono installati in tutto il mondo.

Viega Italia S.r.I.
Via G. Pastore, 16
40053 Valsamoggia –
Loc. Crespellano (BO)
Tel. +(39) 051-6712010
Fax +(39) 051-6712027
viega.it
Cont.: Patrizia Fiaccadori

Cont.: Patrizia Fiaccadori patrizia.fiaccadori@viega.it

Ufficio Stampa: THREESIXTY Gabriella Braidotti +(39) 3483152102 g.braidotti@360info.it www.threesixty.it