



Guinti e raccordi PicoFix
Sistemi di giunzione per tubazioni

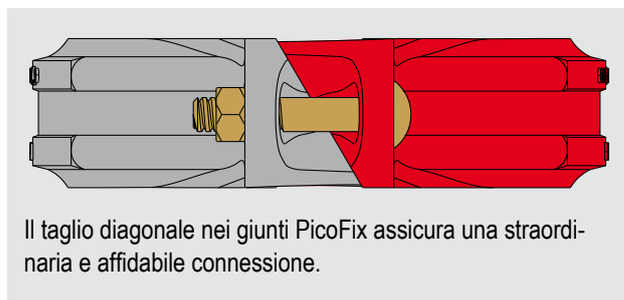
VIKING
SupplyNet®

UN ECCEZIONALE

per installazioni veloci

I sistemi di giunzione per tubazioni scanalate PicoFix e relativi raccordi, assicurano una connessione affidabile per sistemi sprinkler e sistemi a diluvio ad acqua. L'ottima tensione superficiale è garantita da una serie di denti integrati nel raccordo e uno speciale taglio diagonale, permette una presa sicura sulla giunzione. In questo modo, i giunti possono sopportare le sollecitazioni legate alla torsione e flessibilità associate a questi tipi di connessioni.

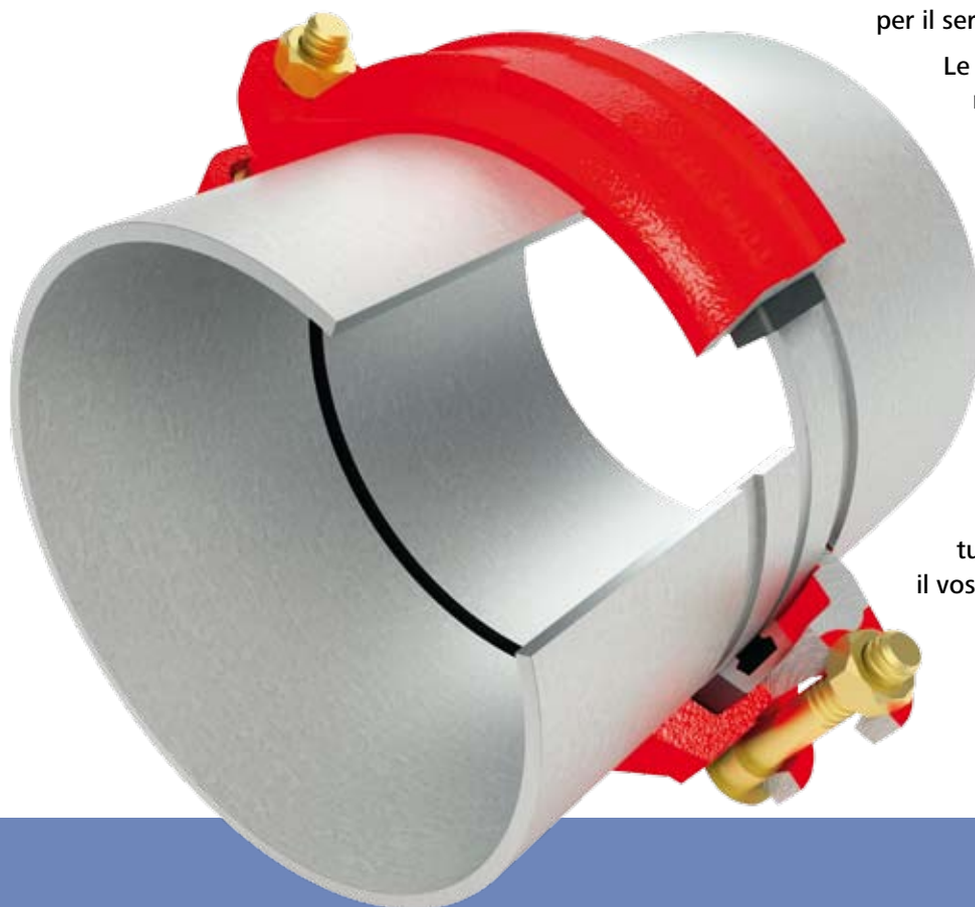
Inoltre, i denti integrati mantengono la conducibilità elettrica del tubo, questo permette di evitare l'installazione di morsetti. Il processo di costruzione dei raccordi PicoFix, permette di fornire una tenuta e un'installazione precisa e affidabile.



Il taglio diagonale nei giunti PicoFix assicura una straordinaria e affidabile connessione.

I giunti e raccordi PicoFix sono progettati per soddisfare le esigenze di cantiere alla perfezione: il loro design funzionale e la relativa leggerezza dei raccordi – in particolare quando si tratta di diametri nominali grandi – garantisce velocità e facilità d'installazione utilizzando la normale strumentazione per il serraggio dei raccordi.

Le robuste superfici di giunti e raccordi, come standard, possono essere zincate a caldo o verniciate a polvere, rendendoli ideali anche per l'utilizzo all'esterno. I componenti PicoFix sono disponibili nelle dimensioni standard e per conoscere la già vasta gamma di prodotti, vi invitiamo a contattare un nostro distributore per avere tutto il necessario per realizzare il vostro impianto antincendio.



CONNESSIONE

disponibili in una vasta gamma di misure

Gamma di prodotti

Noi vi offriamo un'ampia gamma di componenti:

- ▶ I giunti per tubazioni scanalate sono disponibili dal DN32 fino al DN200
- ▶ I raccordi sono disponibili in tutte le dimensioni e modelli standard
- ▶ I giunti e raccordi possono essere forniti con rivestimento verniciato a polvere o zincato a caldo. La versione verniciata, è disponibile anche in diverse colorazioni



Applicazioni

I giunti e raccordi PicoFix sono utilizzati nella realizzazione di reti di tubazioni per impianti antincendio ad acqua, fino a 16 bar (VdS) o 21 bar (UL/FM):

- ▶ Sistemi Sprinkler
- ▶ Sistemi a diluvio
- ▶ Sistemi con idranti
- ▶ Sistemi antincendio, con o senza liquido antigelo o schiumogeni
- ▶ Sistemi di estinzione in luoghi a rischio gelo, il robusto rivestimento delle giunzioni PicoFix, le rendono ideali per installazioni all'esterno



I giunti e raccordi PicoFix sono certificati VdS, listati UL e approvati FM.



BENEFICI

leggeri – veloci – sicuri – affidabili

Connessioni affidabili

- ▶ La dentatura integrata nei giunti PicoFix ed il taglio diagonale assicurano una tensione nella connessione ideale per affrontare la torsione e la flessibilità cui sono soggetti
- ▶ Il processo di costruzione dei raccordi PicoFix fornisce uno standard di affidabilità e precisione durante l'installazione

Installazione semplice

- ▶ Grazie alle viti pre-assemblate, i giunti PicoFix possono essere installati velocemente
- ▶ La dentatura integrata garantisce, in generale, la conducibilità elettrica senza ulteriori connessioni a massa
- ▶ Il design ottimizzato rende le giunzioni più leggere – in particolare su grossi diametri
- ▶ Non sono richieste chiavi particolari per l'installazione dei giunti PicoFix

Massima versatilità

- ▶ I raccordi PicoFix, sono tecnicamente compatibili con giunti approvati VdS anche di altri costruttori
- ▶ L'utilizzo di speciali materiali sigillanti, rendono i giunti per tubazioni, ideali per qualsiasi tipo di utilizzo in sistemi di estinzione ad acqua
- ▶ Il robusto rivestimento dei giunti PicoFix, sia nella versione zincata a caldo che in quella verniciata a polvere, li rendono ideali per applicazioni anche all'esterno



Viking Italia SRL

Via Pogliano, 26

I-20020 Lainate - Milano

Italia

Tel.: +39 02 9328511

Fax: +39 02 93285130

E-mail: vikingitaly@vikingcorp.com

www.vikinggroupinc.com

VIKING
SupplyNet®