

# QUICK-LOCK END

Manicotto in acciaio inox per sigillare e proteggere terminali di guaina



di costruzione Uhrig Kanaltechnik GmbH (D)



Con l'affermazione dei sistemi di risanamento con guaine cresce anche la richiesta di standard di qualità sempre più alti. Alcuni aspetti come la protezione ed il collegamento della guaina alla vecchia tubazione sono infatti stati spesso trascurati.

Da queste esigenze nasce il manicotto Quick-Lock END per terminali di guaina che, oltre a sigillare saldamente la fessura tra guaina e tubazione, protegge anche la parte finale della guaina dagli influssi meccanici dello spurgo

ad alta pressione.

Composto da un manicotto in acciaio inox ed una guarnizione in EPDM, Quick-Lock END viene bloccato sulla parete del tubo senza l'utilizzo di collanti o resine chimiche. Ciò avviene grazie ad un meccanismo di ingranaggi all'interno del manicotto. Una volta inserito il manicotto all'interno del tubo mediante il packer e raggiunta la corretta compressione, questo meccanismo impedirà il ritorno del manicotto bloccandolo permanentemente.

facile e veloce messa in posa utilizzando solo un packer ed attrezzi di taglio guaina

protezione del terminale di guaina da spurghi ad alta pressione e puleggi di rinvio cavo



per tubazioni dal DN 150 al DN 600

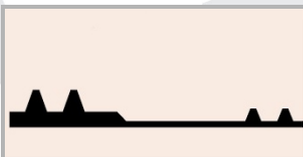
senza impiego di colle, laminati o resine

materiali di alta qualità resistenti alla corrosione



**MONTAGGIO RAPIDO, LUNGA DURATA**

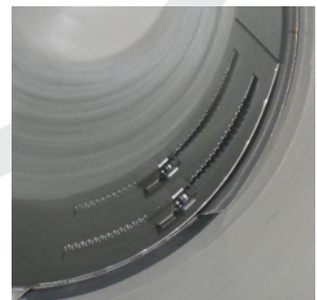
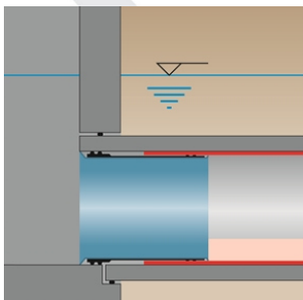
sigillatura della fessura tra guaina e tubazione grazie a compressione sicura della guarnizione in EPDM con profilo ad altezza variabile



**SIGILLATURA E PROTEZIONE DA INFLUSSI MECCANICI**

dislivello di pochi mm tra manicotto (bordi smussati) e tubazione non ostacola flusso d'acqua

sistema di bloccaggio completamente meccanico



IT Quick-Lock END\_2017\_01.doc - Con riserva di modifiche tecniche.