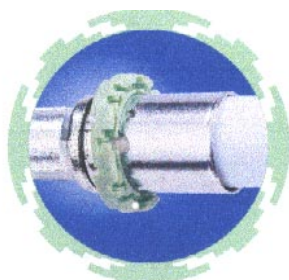
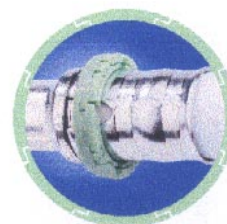




RACCORDI A PRESSARE POLYPEX il nuovo standard



Non pressato



Pressato

Visualizzazione diretta
del tubo

Stagnatura
dell'ottone

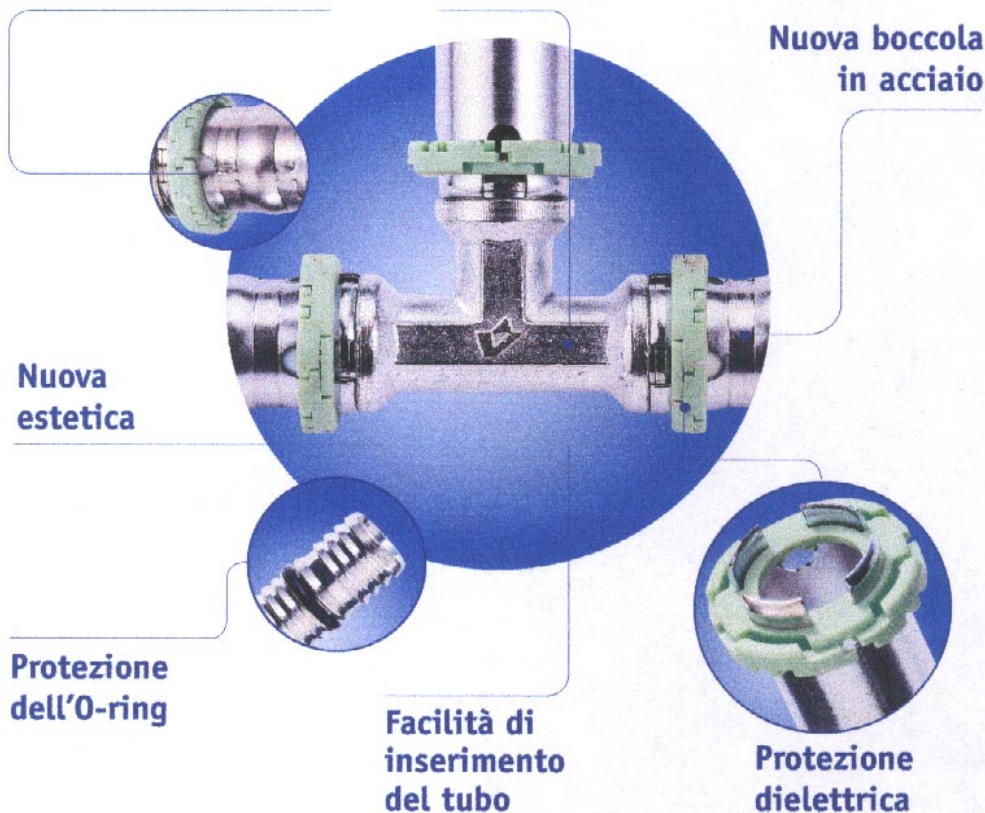
Nuova boccola
in acciaio

Nuova
estetica

Protezione
dell'O-ring

Facilità di
inserimento
del tubo

Protezione
dielettrica



NUOVO SISTEMA DI PRESSATURA

CONTROLLO VISIVO E TATTILE DI PRESSATURA

Prima della pressatura l'anello è visibilmente aperto. A pressatura avvenuta l'anello è chiuso e la superficie esterna risulta perfettamente compatta.



STAGNATURA DEL RACCORDO

Per proteggere il raccordo contro i rischi di corrosione nelle installazioni sotto traccia.

PROTEZIONE O-RING

Per eliminare il danneggiamento e trascinarsi fuori sede dell'o-ring durante l'inserimento del tubo.

PROTEZIONE DIELETTRICA

Con il nuovo anello conformato otteniamo una protezione dielettrica garantita tra l'anima di alluminio del tubo multistrato e l'ottone del raccordo.



26030 Malagnino (Cr) - Via Dosolo, 3
Tel. 0372/49.49.67 - Fax 0372/49.61.53
e-mail: harden@tin.it - www.harden2000.com

