

## Tappi plastici in tecnopolimero

■ **F.lli Giacomello.** Questa famiglia di tappi plastici in tecnopolimero è progettata per rispondere a tutte le esigenze dei clienti e alle più differenti applicazioni industriali.

■ Le linee TP, TPS e TEIP resistono a solventi, olii, grassi e altri agenti chimici. I TPS sono tappi plastici con l'aggiunta di uno sfiato che serve a mantene-

re la pressione atmosferica all'interno del serbatoio. I TEIP sono tappi plastici



esagoni incassati. La forma a esagono li rende utili per evitare sporgenze.

■ Le linee LMA-P, LMA-PC, LMA-PR sono tappi plastici con indicatore visivo di livello liquido. Resistono a solventi, olii additivati, grassi, acidi, alcalidi. I LMA-PC sono tappi plastici a cupola visivi. I LMA-PR invece sono tappi plastici prismatici visivi.