

# Tappi plastici

***Super resistenti a solventi,  
oli, oli additivati, grassi, acidi,  
alcalidi e altri agenti chimici***



**F.LLI GIACOMELLO** presenta i Tappi Plastici, in grado di rispondere in maniera ottimale alle applicazioni più diverse. Le serie TP, TPS, TEIP sono realizzate interamente in tecnopolimero a base poliammidica (PA) rinforzato fibra vetro e resistono a solventi, oli, grassi e altri agenti chimici. I TPS sono tappi plastici con l'aggiunta di uno sfianto costituito da un foro che serve a mantenere la pressione atmosferica all'interno del serbatoio. I TEIP sono tappi plastici esagoni incassati.

La caratteristica forma a esagono li rende molto utili quando si vogliono evitare sporgenze. I Tappi plastici indicatore visivo livello liquido delle serie LMA-P, LMA-PC, LMA-PR hanno il corpo in tecnopolimero a base poliammidica (PA-T) e sono resistenti a solventi, oli additivati, grassi, acidi, alcalidi. I LMA-PC sono tappi plastici a cupola visivi. La conformazione lenticolare della visiera migliora la visibilità anche da posizioni laterali. I LMA-PR sono tappi plastici prismatici indicatore visivo livello liquido. La visiera presenta una serie di prismi che permettono una lettura netta del livello del liquido contenuto nel serbatoio.