

## IEG-M12: MASSIMA EFFICIENZA IN DIVERSI PUNTI DI CONTROLLO



(/grk\_files/uploads/flli\_giacomello\_snc/news/iegm12\_massima\_efficienza\_in\_d/logo.jpg?1378711537)

Gli IEG-M12 sono stati costruiti per garantire con la massima sicurezza, differenti punti di controllo nei serbatoi e nelle centraline oleodinamiche contenenti olii minerali con viscosità non superiore agli 80°E.

La costante ricerca dello staff tecnico della F.Ili Giacomello ha portato alla nascita di un **nuovo prodotto** nella famiglia dei livelli a immersione, gli **IEG-M12**.

Gli **IEG-M12** sono stati costruiti per garantire con la massima sicurezza, differenti punti di controllo nei serbatoi e nelle centraline oleodinamiche contenenti olii minerali con viscosità non superiore agli 80°E. Inoltre sono indicati anche per gasolio e altri liquidi non corrosivi e infiammabili.

Le sue caratteristiche tecniche lo rendono un livello estremamente **preciso** e **sicuro**. Quando il galleggiante dell'indicatore nella sua corsa incontra l'interruttore Reed incorporato nel tubo alla distanza prestabilita, il contatto, sollecitato dal magnete alloggiato nel galleggiante, si apre o si chiude, avendo così la possibilità di inviare a distanza un segnale di richiamo luminoso, acustico o interrompere qualsiasi apparecchiatura elettrica ad esso collegato.

A queste peculiarità se ne aggiungono altre, che ne sottolineano la poliedricità:

- **livello da 1 a 4 punti di controllo**

- **connettore M12 - 5 poli IP 65**