



SOLUZIONI PER L'ACQUA  
POTABILE

# MEMBRANE PER OGNI ESIGENZA



**Valvole per  
la riduzione  
di pressione**

**Pompe  
irroratrici**

**Valvole per  
la riduzione  
di portata**

**Valvole attuate  
elettronicamente**

**Valvole a  
membrana**

## PROFILO AZIENDALE

DA 50 ANNI **TERMOGOMMA** REALIZZA COMPOUND, SECONDO **FORMULAZIONI STANDARD** O CON **RICETTE PERSONALIZZATE** IN BASE ALLE NECESSITÀ DEL CLIENTE.

TERMOGOMMA FORNISCE **COMPONENTI IN GOMMA** STANDARD E SU MISURA, AD ALTE PRESTAZIONI DESTINATI ALL'UTILIZZO INDUSTRIALE.

“ La gomma, è un materiale vivo e va gestito con cura ”

Carmine Ciriaco  
CEO Termogomma



MESCOLE



GOMMA E TELA

LE NOSTRE SOLUZIONI

TERMOGOMMA.IT



GOMMA E METALLO



GOMMA

## MEMBRANE PER OGNI ESIGENZA!



Le membrane sono utilizzate principalmente nelle valvole a membrana soprattutto nelle operazioni igieniche e asettiche, ossia in quelle applicazioni in cui il fluido in circolo deve essere protetto da qualsiasi tipo di contaminazione. L'adozione di queste membrane consente una tenuta stagna eccellente, perché fluido e asta non entrano in contatto diretto, è necessaria però una manutenzione regolare. Lo stato della membrana, infatti, dovrà essere controllato regolarmente, soprattutto se il fluido che transita per la valvola è carico di particelle solide.

È fondamentale che il materiale della membrana sia compatibile con le condizioni di temperatura e di pressione a cui quest'ultima verrà sottoposta. Noi di Termogomma forniamo un'ampia scelta di mescole prodotte da noi e siamo pronti a consigliarvi la mescola più adatta alla vostra esigenza!

Le valvole a membrana trovano impiego principalmente nell'industria agroalimentare e nell'industria farmaceutica, ma vengono utilizzate spesso anche nell'industria chimica e nelle applicazioni ultra-pure.

Le valvole a membrana sono adatte anche ai fanghi e ai liquidi molto densi.



## ...E TANTE ALTRE SOLUZIONI

### Massima personalizzazione



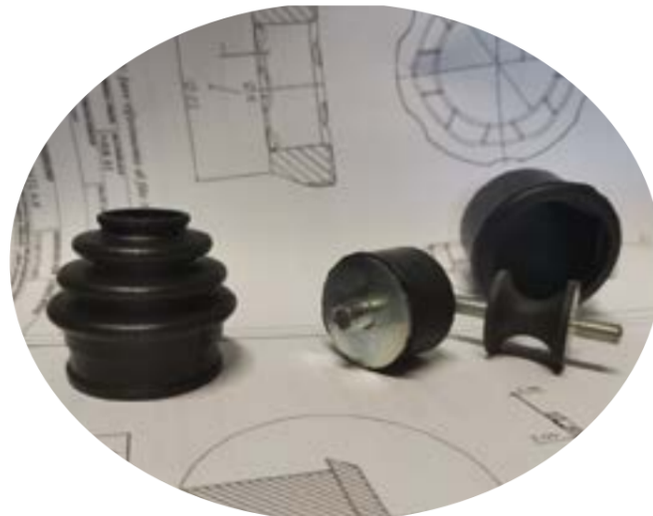
Le nostre membrane sono costituite da due strati di gomma che racchiudono uno stato tessile vulcanizzato alla gomma.

La gomma viene scelta dal cliente in base alle esigenze ed è totalmente personalizzabile!

Normalmente le membrane sono realizzate in gomma naturale di durezza 60 ShoreA e lo strato tessile è usualmente in nylon aderizzato, ma possono essere adottate diverse tele in base alle specifiche esigenze.

### Realizzazione di particolari a disegno

Termogomma è in grado di realizzare articoli in gomma su progetto del cliente. Garantiamo la medesima qualità, performance e resistenza, tutte costantemente verificate dal team di lavoro, specializzato sia nello stampaggio a compressione sia ad iniezione. Affianchiamo il cliente in tutte le fasi: forniamo la nostra consulenza riguardo al materiale più adatto, collaboriamo nella definizione del prodotto.



### le nostre mescole per l'acqua potabile

Grazie alla creazione di mescole ad hoc per l'acqua potabile siamo in grado di realizzare le migliori membrane per le più svariate applicazioni.



La nostra mescola Sintek ZDW di durezza 70 ShoreA per l'acqua potabile è una gomma di nuova generazione a base di zolfo, realizzata in EPDM, si presenta nera, è atossica e impermeabile.

È certificata:

- KTW – W270 per la Germania
- UBA per la Germania
- ACS per la Francia
- WRAS a 60°C per l'Inghilterra

Inoltre abbiamo anche mescole con certificazioni alimentari MOCA e FDA!



REGGIO EMILIA  
Via Denti 7 (Villaggio Crostolo)  
42124 REGGIO EMILIA (RE)  
T. 0522 517545  
F. 0522 518606 – 517574  
E. [info@termogomma.it](mailto:info@termogomma.it)  
<https://www.termogomma.it/>

