



# RING GASKET L19

## Guarnizione idroespansiva rettangolare per la tenuta idraulica dei distanziatori di cassero a lama

### DESCRIZIONE

RING GASKET L19 è una guarnizione rettangolare in gomma idroespansiva che, posta a contatto con l'acqua, reagisce aumentando il proprio volume iniziale, sigillando in tal modo, ogni possibile discontinuità fra il distanziatore di cassero a lama ed il calcestruzzo circostante.

L'azione idroespansiva è tarata per svolgere la propria funzione in tempi successivi al getto di calcestruzzo. Ne consegue che la capacità ermetizzante di RING GASKET L19 resta sempre disponibile ed attivabile negli anni, al contatto con l'acqua comunque determinatosi.

### AMBITO D'USO

Nella versione standard la guarnizione RING GASKET L19 è dimensionata per le usuali misure dei distanziatori di cassero a lama, normalmente utilizzati in edilizia: nella fattispecie con larghezza di mm 19 (circa).

### CAMPI D'IMPIEGO

Sigillatura ermetica degli interstizi formati con l'applicazione dei distanziatori di cassero a lama.

### PROCEDURA DI INSTALLAZIONE

Posizionare la guarnizione idroespansiva RING GASKET L19 con l'apposita pinza dilatatrice in posizione centrale rispetto alla lunghezza dei distanziatori di cassero a lama. Costruire la prevista cassetta utilizzando i distanziatori metallici per casseri in legno così preparati e procedere con le usuali operazioni di getto del calcestruzzo.

### ACCESSORI D'USO:

Pinza tre becchi K4. Pinza speciale a tre becchi, per facilitare l'installazione delle guarnizioni rettangolari RING GASKET L19, perimetralmente ai distanziatori di cassero a lama.

### CONFEZIONI

Sacchetto da 200 pz.

**CODICE DOGANALE: 3926 9097**

**COMPONENTI: Monocomponente**

**CONSUMO: 1 guarnizione RING GASKET L19  
per ogni distanziatore di cassero "a lama"**

### AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Le informazioni generali, così come le indicazioni di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche.

I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

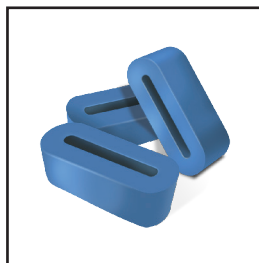
Prodotto per uso professionale, Tecno b srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione. Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: [www.tecnob-srl.it](http://www.tecnob-srl.it).

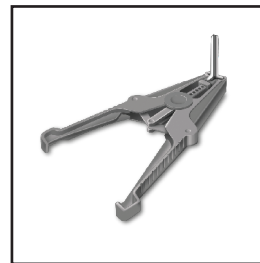
La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente scheda di sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: [www.tecnob-srl.it](http://www.tecnob-srl.it)

È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.



RING GASKET L19



PINZA K4