

## Soluzioni a Basso Attrito per Pneumatica

Basso Attrito, Ridotta Usura Lunga Durata.

Per le nuove generazioni di applicazioni pneumatiche, un valore di attrito molto basso è una necessità sempre più crescente.

Kastas ha sviluppato due profili di tenute per applicazioni a basso attrito per pistone e stelo.

La tenuta per pistone K59F è la versione a basso attrito della serie standard K59. Il nuovo profilo K59F è ottimizzato per un basso attrito ed in particolare offre un precarico ottimale, una minima superficie di contatto ed un basso trafilamento.

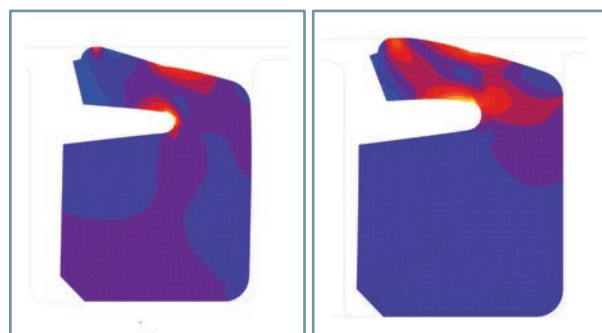
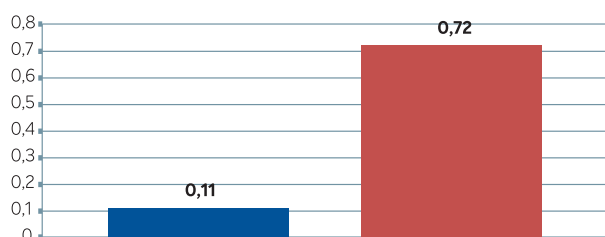
La K59F è stata testata secondo le ultime normative di prova ISO per pneumatica, dimostrando la sua prestazione dopo 30 milioni di cicli. K59F si distingue per il suo minimo valore di pressione di funzionamento pari a 0.11 bar.

La tenuta per stelo K64 è la guarnizione a doppio effetto (tenuta-raschiatore) a basso attrito di Kastas. La nuova versione di questo profilo è ottimizzata per offrire un basso attrito, un basso valore di abrasione ed un effetto raschiante superiore.

La nuova K64, dopo intense sessioni di prova, presenta un nuovo design del labbro che assicura un contatto ottimale ed un basso attrito.



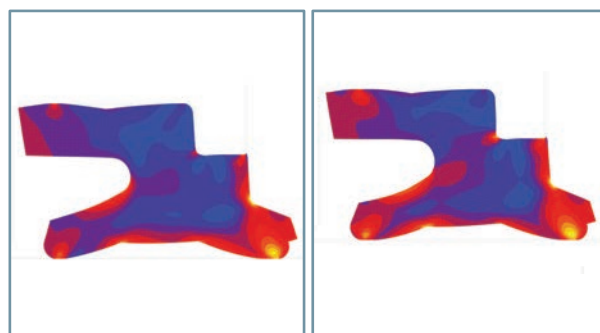
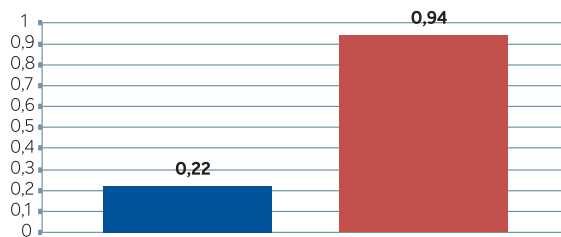
### Minima pressione di lavoro (bar)



K59 @ 0 bar

K59 @ 6 bar

### Minima pressione di lavoro (bar)



K64 @ 0 bar

K64 @ 6 bar