

## Stampaggio iniezione di O-rings

Grazie alla evoluzione dei materiali e dei sistemi di produzione, oggi è possibile produrre O-Rings con una elevata qualità costante nel tempo che, in alcuni casi, ha permesso ai progettisti di sostituire con l'«O-Ring elementi di tenuta ben più sofisticati ed imponendolo come elemento di tenuta statico (ed in alcuni casi dinamico) più utilizzato. Dalle più semplici applicazioni alle più severe condizioni di utilizzo in componenti complessi, i nostri O-Rings offrono la garanzia della costanza nelle prestazioni che state cercando, Stampaggio iniezione di O-rings.

La sempre maggiore diffusione di applicazioni che utilizzano O-Rings ha reso necessario un notevole ampliamento della gamma di misure. Oggi il mercato richiede Stampaggio iniezione di O-rings migliaia di diverse combinazioni fra diametri e corde. La nostra azienda vi offre un parco misure praticamente infinito. Dal più piccolo O-Ring con diametro interno di 1,00 mm al più grande, che, grazie ad un nuovo innovativo sistema di produzione, non pone limiti alle dimensioni. Se aggiungiamo la possibilità di scegliere fra centinaia di mescole diverse con durezza, colori e caratteristiche diverse, le possibilità sono veramente infinite.

Stampaggio iniezione di O-rings: Il continuo investimento in tecnologia ci ha permesso di realizzare un nuovo sistema di produzione per completare la gamma di misure prodotta fino ad oggi dalla nostra azienda.

Dimensioni del diametro interno praticamente INFINITE, minimo valore di acquisto molto basso, assenza di spese per stampi e consegne molto rapide fanno di questo sistema una novità assoluta.