



**ETTER**  
GUARNIZIONI INDUSTRIALI

ITALIAN QUALITY MADE



Guarnizioni dinamiche

**Anelli di tenuta B1 - B2**



# Anelli di tenuta B1-B2

Gli anelli di tenuta tipo B1 e B2 sono indicati in condizioni di utilizzo con alta pressione. La loro costruzione con armatura metallica esterna rettificata garantisce prestazioni costanti ed affidabili. Generalmente sono

indicati quando la differenza tra albero e sede è minima e per cilindri di grande dimensione. Trovano largo impiego nel campo industriale, nel settore agricolo e nelle macchine per movimento a terra.

## Anelli di tenuta B1 tipo G

Anello di tenuta con armatura metallica esterna rettificata a labbro singolo.



## Anelli di tenuta B1 tipo GP

Anello di tenuta con armatura metallica esterna rettificata con labbro supplementare parapolvere.



## Anelli di tenuta B2 tipo G

Anello di tenuta con doppia armatura metallica esterna rettificata a labbro singolo.



# Anelli di tenuta B2 tipo GP

Anello di tenuta con doppia armatura metallica esterna rettificata con labbro supplementare parapolvere.

