



Retenores tipos CB e CC
(Forma A segundo DIN 3760 e 3761)

Os **tipos CB** e **CC** apresentam o reforço metálico revestido de borracha sintética para garantir uma perfeita vedação entre a superfície externa do retentor e o seu alojamento.

Pressão máxima vedação 1,5 Kg/cm²



Retenores tipos BB e BC
(Forma B segundo DIN 3761)

Os **tipos BB** e **BC** apresentam caixa de fixação metálica exterior e aplicam-se onde o tipo normal pode ser danificado com a montagem

Pressão máxima vedação 1,5 Kg / cm²



CB



CC

Retenores tipos DB e DC
(Forma C segundo DIN 3761)

Os **tipos DB** e **DC** apresentam dois reforços metálicos sendo um externo e outro interno, Estes tipos oferecem mais estabilidade dimensional em condições de montagem e trabalho particularmente difíceis.

Pressão máxima vedação 4,5 Kg / cm²



BB



BC



DB



DC

Retenores tipo BABSL
(Forma AS segundo DIN 3760)

O tipo **BABSL** apresenta o reforço metálico revestido de borracha sintética, sendo especialmente indicado para aplicações em sistemas de alta pressão.

Pressão máxima vedação 10 Kg / cm²



BABSL