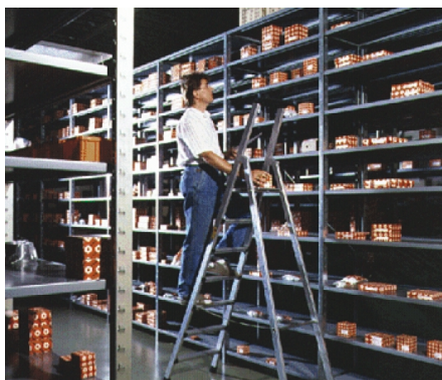


Armazenagem de Rolamentos



Rolamentos são elementos mecânicos de precisão que devem ser armazenados e manuseados com os devidos cuidados para garantir seu máximo desempenho.

Condições ideais de estocagem:

- Isenção de poeira.
- Proteção da luz solar, calor e raios UV.
- Variação térmica deve ser inferior a 8°C.
- Temperatura ambiente entre 6°C a 25 °C.
- Umidade relativa máxima de 65%.
- Isenção de vibrações.

Empilhamento máximo:



Caixas de papel ou papelão quadradas:

Dimensão	Empilhamento
até 200 mm	16
de 200 mm a 400 mm	08
de 400 mm acima	05

Caixa de madeira quadradas:

Dimensão	Empilhamento
até 850mm	06
de 850mm acima	03
PALLETES	03



Recomendações:

- Mantenha os rolamentos sempre dentro da embalagem original.
- Mantenha uma correta rotatividade no estoque. O primeiro a entrar será o primeiro a sair.
- Não armazene rolamentos com produtos químicos ou em ambiente salino.
- Não armazene os rolamentos na posição vertical, deixe as peças deitadas e apoiadas em toda a sua circunferência.
- Uma vez ao ano, virar os rolamentos com duplas vedações ou dupla blindagens, trocando a face de apoio.

Manuseio e transporte:

- Evitar quedas e impactos.
- Para não haver oxidação, proteger contra chuva, geada e evitar o contato direto com as mãos.