

Redução da Capacidade de Carga

Temperatura: Entre -40°C e 200°C : Não há alteração na capacidade de carga.

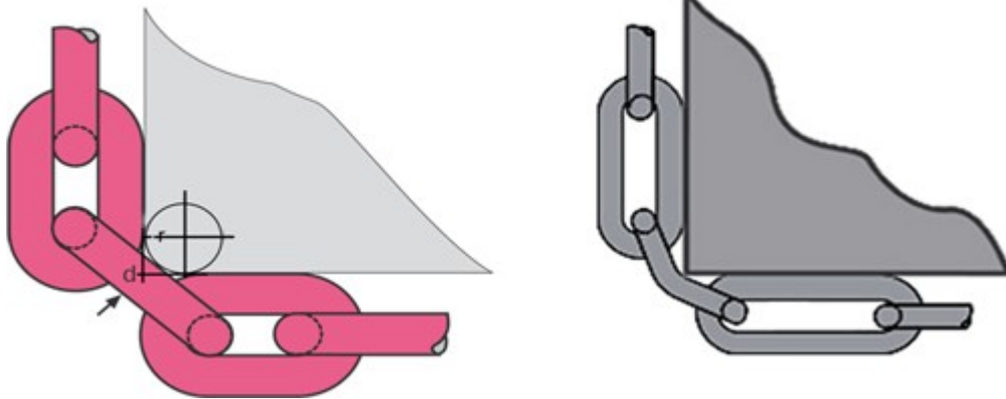
Entre 200°C e 300°C : Redução de 10%.

Entre 300°C e 400°C : Redução de 25%

Cantos vivos: Redução da capacidade de carga em 20%. Considera-se canto vivo, quando o raio é menor que o diâmetro nominal da corrente.

Cargas assimétricas: Redução da capacidade de carga em 50% quando o içamento ocorrer com lingas de 2 ou mais ramais.

O que chamamos de canto vivo:



Raio no canto da peça menor do que o diâmetro nominal da linga.