

Os acoplamentos elásticos **série ADD** são flexíveis e torcionalmente elásticos, indicados para sistemas de esforços leves e médios.

Pela geometria de sua construção (pinos e buchas), são permitidos **maiores desalinhamentos axiais** entre os eixos. Este acoplamento, no entanto, também permite desalinhamentos radiais e angulares.

São fabricados em ferro fundido **FC 250 (GG-25)**, buchas elásticas em **borracha nitrílica** e **pinos em aço 1015 retificado**.

Estão disponíveis em **9 tamanhos**, com capacidade torcional **nominal** de até **14040 Nm** e para eixos de até **180 mm**.

DIMENSIONAL ACOPLAMENTO ADD

