



FAG Roulement à rouleaux cylindriques avec cage Une rangée Série: NJ

Les roulements à rouleaux cylindriques à une rangée avec cage se composent de deux bagues massives, l'une à l'intérieur et l'autre à l'extérieur, entre lesquelles se logent les rouleaux dans une cage. D'une très grande rigidité, ces roulements peuvent supporter des charges radiales très fortes et conviennent aux vitesses de rotation élevées. Les bagues, intérieure et extérieure, peuvent être posées indépendamment l'une de l'autre, ce qui facilite leur montage et démontage. Les roulements à rouleaux cylindriques à une rangée sont proposés en plusieurs modèles. Les plus modèles courants sont NU, N, NJ et NUP. La différence principale réside dans la configuration des épaulements.

Modèle NJ :

Les roulements à rouleaux cylindriques NJ dispose d'une bague extérieure avec deux épaulements fixes et d'une bague intérieure avec un épaulement fixe. Ainsi, le roulement à rouleaux cylindriques NJ peut recevoir l'arbre dans un sens de manière axiale.

Caractéristiques

Série: NJ