

## MINI

### PALIER APPLIQUES ET PALIER À SEMELLE AUTO-ALIGNEURS



### APPLICATIONS

**Industrial** – Éoliennes, stations de lavage de véhicules, machines de nettoyage, systèmes à tambours, chanfreineuses, équipements de manutention, convoyeurs à courroie (poulies), imprimantes, systèmes de ventilation et de chauffage, palans, grues, machines textiles, machines spéciales, équipements de boulangerie, équipements marins

### CARACTÉRISTIQUES

- Le palier auto-aligneur MINI compense les défauts d'alignement
- Paliers appliques ou paliers à semelle adaptés aux fortes charges
- Rotule sphérique auto-alignante pour éviter les charges d'angle sur bague
- Alignement jusqu'à  $\pm 5^\circ$
- Absorption des distorsions par la rotule
- Nombreuses solutions simples possibles en fonction du choix de logement, rotule et bague
- Pour une conception optimale, possibilité de monter les différents paliers de la gamme GGB

### DISPONIBILITÉ

**Disponible sur commande**



## VALEURS LIMITES DE LA CHARGE RADIALE

TAILLE	DIAMÈTRE INTÉRIEUR	CHARGE RADIALE MAX. [N] (logement)	CHARGE PRESSION MAX. [N] (boulon)	CHARGE CISAILLEMENT MAX. [N] (boulon)
0	8 - 15	10 000	5 000	500