



SENTINEL
SERIES



PALIER AUTO-ALIGNEURS EN THERMOPLASTIQUE

Design spécifique pour lutter
contre la rétention d'impuretés



WPPL



WTBL



WNFL



WFBL



WFPL

CF



CV



Les capots de protection doivent
être commandés séparément.
Tous les paliers sont rainurés pour
recevoir les capots.

SUC

PPL

204

FG1

INSERT

SUC : Roulement insert en acier
inoxydable, fixation sur arbre par vis

LOGEMENT

WPPL : A semelle
WTBL : A semelle à trous borgnes
WNFL : Applique à 2 trous
WFBL : Applique à 3 trous
WFPL : Applique à 4 trous

W : Préfixe corps de palier seul sans graisseur de lubrification

DIMENSIONNEL

De 204 à 210
(\varnothing d'arbre de 20 à 50 mm)

LUBRIFIANT

FG1 : Lubrification solide
Lubsolid® certifiée NSF
catégorie H1

Pour les indications dimensionnelles et techniques, voir le catalogue NTN Sentinel Series <https://www.ntn-snr.com/fr/documents>

Le présent document est la propriété exclusive de NTN-SNR ROULEMENTS. Toute reproduction totale ou partielle sans autorisation préalable de NTN-SNR ROULEMENTS est formellement interdite. En cas de violation du présent paragraphe, vous vous exposez à des poursuites judiciaires.

Les erreurs ou omissions qui auraient pu se glisser dans ce document malgré le soin apporté à sa réalisation n'engagent pas la responsabilité de NTN-SNR ROULEMENTS. En raison de notre politique de recherche et développement continue, nous nous réservons le droit de modifier sans préavis, tout ou partie des produits et spécifications mentionnés dans ce document.

© NTN-SNR ROULEMENTS, copyright international 2021.

NTN-SNR ROULEMENTS - 1 rue des Usines - 74000 Annecy
RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15

www.ntn-snr.com

NTN

DOC_L_THERMO-INOX_E1_Ea - Conception et réalisation : Service publicité NTN-SNR © 2021 / 09 - Photos : © Pedro Studio Photos - Shutterstock.



SENTINEL
SERIES



PALIERES AUTO-ALIGNEURS EN ACIER INOXYDABLE

La solution idéale contre l'humidité



SP



SPA



SFL



SFB



SF



ST



SCC



SCO



Les capots de protection doivent être commandés séparément. Tous les paliers sont rainurés pour recevoir les capots.

SUC **P** **204** **FG1**

INSERT

SUC : Roulement insert en acier inoxydable, fixation sur arbre par vis

LOGEMENT

- SP** : A semelle
- SPA** : A semelle à trous borgnes
- SFL** : Applique à 2 trous
- SFB** : Applique à 3 trous
- SF** : Applique à 4 trous
- ST** : Coulisseaux-tendeurs

DIMENSIONNEL

De 204 à 210
(Ø d'arbre de 20 à 50 mm)

LUBRIFIANT

FG1 : Lubrification solide Lubsolid® certifiée catégorie H1

S : Préfixe corps de palier seul en acier inoxydable

Pour les indications dimensionnelles et techniques, voir le catalogue NTN Sentinel Series <https://www.ntn-snr.com/fr/documents>

Le présent document est la propriété exclusive de NTN-SNR ROULEMENTS. Toute reproduction totale ou partielle sans autorisation préalable de NTN-SNR ROULEMENTS est formellement interdite. En cas de violation du présent paragraphe, vous vous exposez à des poursuites judiciaires.

Les erreurs ou omissions qui auraient pu se glisser dans ce document malgré le soin apporté à sa réalisation n'engagent pas la responsabilité de NTN-SNR ROULEMENTS. En raison de notre politique de recherche et développement continue, nous nous réservons le droit de modifier sans préavis, tout ou partie des produits et spécifications mentionnés dans ce document.

© NTN-SNR ROULEMENTS, copyright international 2021.

NTN-SNR ROULEMENTS - 1 rue des Usines - 74000 Annecy
RCS ANNECY B 325 821 072 - Code APE 2815Z - Code NACE 28.15

www.ntn-snr.com



DOC_L_THERMO-INOX_E1_Ea - Conception et réalisation : Service publicité NTN-SNR © 2021 / 09 - Photos : © Pedro Studio Photos - Shutterstock.