



SUPPORTI AUTO-ALLINEANTI IN RESINA TERMOPLASTICA

Design specifico per prevenire
l'accumulo di agenti contaminanti



WPPL



WTBL



WNFL



WFBL



WFPL

CF



CV



I coperchi di protezione devono essere ordinati separatamente
Tutti i supporti sono scanalati per consentire il fissaggio dei coperchi.

SUC

PPL

204

FG1

CUSCINETTO-INSERTO

SUC: Cuscinetto-inserto in acciaio inossidabile, fissaggio su albero tramite grano

CORPO

WPPL: Corpo persupporto ritto con piedini di fissaggio

WTBL: Corpo per supporto ritto con fori di fissaggio

WNFL: Corpo per supporto flangiato a 2 fori

WFBL: Corpo per supporto flangiato a 3 fori

WFPL: Corpo per supporto flangiato a 4 fori

W: Prefisso del supporto da solo senza sistema di lubrificazione

SERIE DIMENSIONALE

Da 204 a 210

LUBRIFICANTE

FG1: Lubrificante solido ad uso alimentare Lubsolid® certificato categoria H1

Per le indicazioni dimensionali e tecniche, consultare il catalogo della Serie SENTINEL NTN <https://www.ntn-snr.com/fr/documents>

Il presente documento è di proprietà esclusiva di NTN-SNR ROULEMENTS. Qualsiasi riproduzione, totale o parziale, senza previa autorizzazione di NTN-SNR ROULEMENTS è severamente vietata. Ogni violazione delle presenti disposizioni sarà perseguibile legalmente. Nonostante la cura e l'attenzione dedicate alla realizzazione del presente documento, NTN-SNR ROULEMENTS non potrà essere considerata responsabile per eventuali errori od omissioni eventualmente contenuti in esso. Nell'ambito della nostra politica aziendale di ricerca e sviluppo, ci riserviamo il diritto di modificare senza preavviso, totalmente o in parte, i prodotti e le specifiche riportati nel presente documento.

© NTN-SNR ROULEMENTS, copyright internazionale 2021.

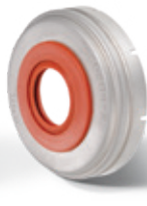
NTN-SNR ROULEMENTS - 1 rue des Usines - 74000 Anancy
Registro Imprese ANNECY B 325 821 072 - Codice APE 2815Z - Codice NACE 28.15

www.ntn-snr.com



SUPPORTI AUTO-ALLINEANTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE

La soluzione ideale contro l'umidità



I coperchi di protezione devono essere ordinati separatamente
Tutti i supporti sono scanalati per consentire il fissaggio dei coperchi.

SUC

P

204

FG1

CUSCINETTO-INSERTO

SUC: Cuscinetto-inserto in acciaio inossidabile, fissaggio su albero tramite grano

CORPO

SP: Corpo per supporto ritto con piedini di fissaggio
SPA: Corpo per supporto ritto con fori di fissaggio
SFL: Corpo per supporto flangiato a 2 fori
SFB: Corpo per supporto flangiato a 3 fori
SF: Corpo per supporto flangiato a 4 fori
ST: Corpo per supporto-tenditore

S: Prefisso del supporto solo in acciaio inossidabile

SERIE DIMENSIONALE

Da 204 a 210

LUBRIFICANTE

FG1: Lubrificante solido ad uso alimentare Lubsolid® certificato categoria H1

Per le indicazioni dimensionali e tecniche, consultare il catalogo della Serie SENTINEL NTN <https://www.ntn-snr.com/fr/documents>

Il presente documento è di proprietà esclusiva di NTN-SNR ROULEMENTS. Qualsiasi riproduzione, totale o parziale, senza previa autorizzazione di NTN-SNR ROULEMENTS è severamente vietata. Ogni violazione delle presenti disposizioni sarà perseguibile legalmente. Nonostante la cura e l'attenzione dedicate alla realizzazione del presente documento, NTN-SNR ROULEMENTS non potrà essere considerata responsabile per eventuali errori od omissioni eventualmente contenuti in esso. Nell'ambito della nostra politica aziendale di ricerca e sviluppo, ci riserviamo il diritto di modificare senza preavviso, totalmente o in parte, i prodotti e le specifiche riportati nel presente documento.
© NTN-SNR ROULEMENTS, copyright internazionale 2021.