



J-LINE BEARING UNITS

Nel 2019 NSK ha lanciato i nuovi supporti J-Line, una serie di prodotti di alta gamma conformi alle normative ISO e JIS. Questi supporti rientrano nella collaudata gamma Self-Lube®, condividendone la tipologia di confezionamento nelle scatole RHP Self-Lube®.

VANTAGGI DEL PRODOTTO

La gamma J-Line comprende sei modelli con gli alloggiamenti più diffusi: supporto ritto con/senza piede, flangia quadrata e rotonda, flangia con due fori e gruppo tenditore. Sono disponibili anche tre varianti in acciaio stampato e cinque diversi inserti (grano di fissaggio con anello largo e stretto, collare eccentrico con anello largo e stretto, bussola di trazione), per fori di diametro compreso fra 12 e 90 mm.

SETTORI INDUSTRIALI



Agricoltura



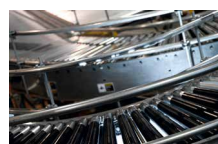
Cementifici



Costruzioni



Alimenti e bevande



Movimentazione materiali



Imballaggio



Cartiere



Acciaierie



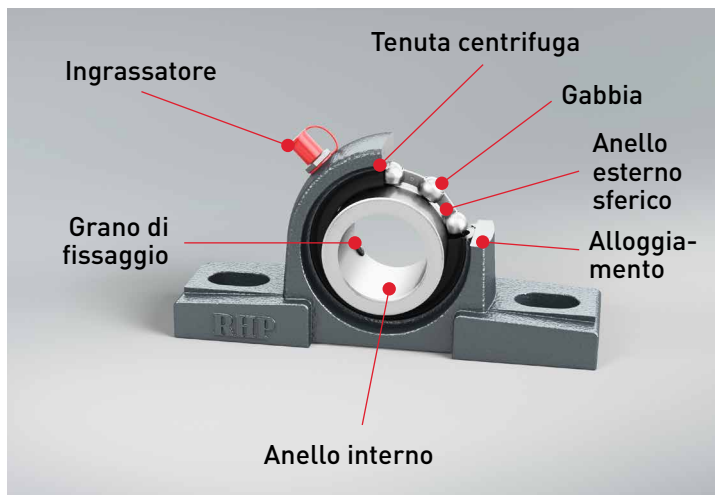
Tessili e pellame

Per maggiori informazioni sui supporti J-Line di NSK:

[clicca qui >>](#)

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

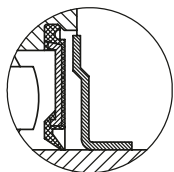
- L'alloggiamento sferico compensa eventuali disallineamenti in fase di montaggio
- Perno di arresto (Pin Stop) come ulteriore elemento di sicurezza in applicazioni gravose
- Possibilità di rilubrificazione standard
- Piste di rotolamento con eccellente finitura superficiale per esercizio silenzioso ed efficiente
- Anelli interno ed esterno in acciaio temprato di alta qualità
- Alloggiamento in ghisa monoblocco, rigido e di alta qualità
- Bloccaggio sull'albero con grano di fissaggio; bloccaggio con collare eccentrico o bussola di trazione disponibile come standard



VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Bloccaggio sicuro
- Capacità autoallineante
- Facilità di montaggio
- Cuscinetti intercambiabili
- Inserti montati in apposito alloggiamento

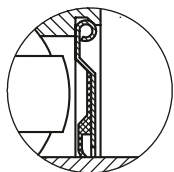
TENUTE IN DISPONIBILI



Tipo SL –
Standard

Efficace tenuta a labirinto che previene l'ingresso di sostanze contaminanti all'interno del cuscinetto. Standard per serie UC, UEL e UK.

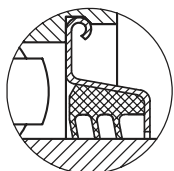
- La tenuta di gomma è fissata in una scanalatura dell'anello esterno
- Il labbro è a contatto con il diametro esterno dell'anello interno
- L'aletta di metallo separata è fissata sul diametro esterno dell'anello interno



Tipo H –
Metallo

Barriera robusta ed efficace per prevenire l'ingresso di sostanze contaminanti all'interno del cuscinetto. Standard per serie AS e AEL.

- La tenuta di gomma è incollata su una piastra di acciaio fissata in una scanalatura nell'anello esterno
- La tenuta di gomma è a contatto con il diametro esterno dell'anello interno
- La piastra di acciaio presenta una piccola fessura anulare sul diametro esterno dell'anello interno



Tenuta a triplo
labbro

Questa tenuta offre una protezione molto efficace in applicazioni con alti livelli di contaminazione.

- Tenuta di gomma a tre labbri incollata su una piastra di acciaio fissata in una scanalatura sul diametro del foro
- I tre labbri della tenuta di gomma sono a contatto con il diametro esterno dell'anello interno

SUPPORTI J-LINE PER MAGGIORI INFORMAZIONI E
DISPONIBILITÀ – **CONTATTARE NSK!**