

Séries APTSURF & NSKHPS de roulements cylindriques de haute précision

APTSURF est le résultat de l'optimisation du design interne du roulement. La combinaison du NSKHPS et APTSURF va résulter à une augmentation de durée de vie de 60 % et 55 % de réduction en vibration RMS.

Caractéristiques du produit

- Optimisation du design interne
- Optimisation de la précision des pistes, forme des rouleaux et dimensions
- Rugosité de surface

Avantages du produit

- Amélioration de la durée de vie de 60%
- Réduction du RMS de 55 %

Condition d'utilisation

- Ajustement
- Haute précision
- Vibration

Industries

- Industrie du papier
- Impression
- Semi-conducteurs



NN	30	17	T	В	KR	E44	CC0	P4	
Description									
١	NN		Туре						
3	30	Dim	Dimension						
1	17	Alés	Alésage						
		Sym	Symbole Interne						
T	ГВ	Cag	Cage						
k	(R	Alés	Alésage Conique						
Е	44	Tro	Trou de Lubrification						
C	C0	Jeu	Jeu Radial						
F	P4	Préd	Précision						