

SFERAX LR 5075 B

1310.005075.10



Utilisation

Le roulement LR est un produit unique dans sa conception et d'une qualité exceptionnelle. Il permet des mouvements rotatifs et linéaires de très grande précision, sans limitation de course, sans jeu et pratiquement sans friction ni usure.

Particularités

- La cage guide-billes est libre en rotation et est de plus guidée par deux rangées de billes circulaires ce qui rend son fonctionnement plus doux.



DIAMÈTRE INTÉRIEUR D

50 mm



DIAMÈTRE EXTÉRIEUR D

75 mm



LONGUEUR

90 mm

Número de produit	1310.00507 5.10	Tolérance \varnothing extérieur	0/-20 μm	Matière cage \varnothing bille	DIN MS60Pb (17660)
Désignation produit	SFERAX LR 5075 B	Tolérance longueur	0/-390 μm	Matière douille extérieur	DIN 100Cr6 (1.3505)
Poids net	1478 g	Excentricité maximum	<20 μm	Plage de température admise	-30 / +140°C
Tare Weight	95 g	Tolérance axe recommandée	h6	Précision	B
Diamètre extérieur D	75	Capacité de charge dynamique	7560	Qualité d'arbre recommandée	III
Diamètre intérieur d	50	Capacité de charge statique N	8400	Tolérance alésage (montage chassé)	-2/-12 μm
Longueur	90 mm	Coeff. Facteur Dynamique Y	0.000119	Tolérance alésage (montage collé)	H6
Tolérance \varnothing intérieur	0/+25 μm	Diamètre billes b	5.000 mm	Vitesse de rotation max.	200 RPM

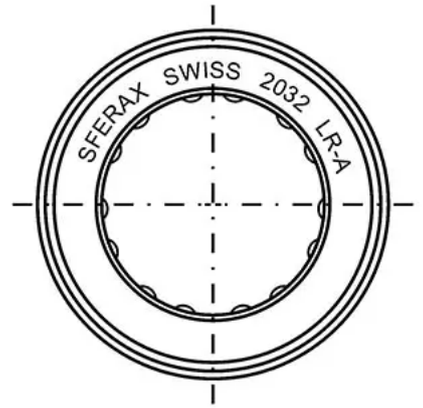
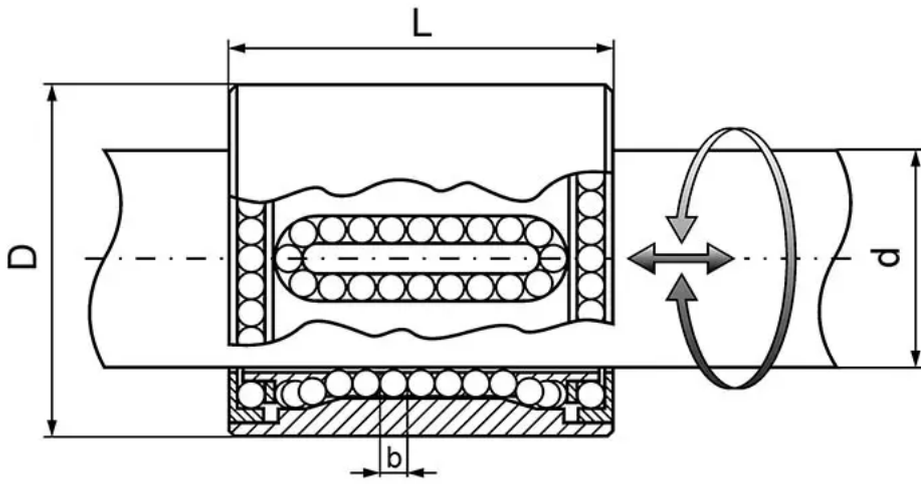
SFERAX SA

High precision linear bearings and shafts
CH-2016 Cortaillod — Switzerland
Tel. : +41 32 843 02 02



SFERAX

Delivering Swiss Excellence
Where Quality Matters



SFERAX SA

High precision linear bearings and shafts
CH-2016 Cortaillod — Switzerland
Tel. : +41 32 843 02 02



SFERAX

Delivering Swiss Excellence
Where Quality Matters