

FYN-P1

Kleine diameter, grote remmomenten

Met beperkte draaihoek

Remmoment 100 Ncm tot 180 Ncm

De remrichting van de rotatierem FYN-P1 kan rechts- of linksdraaiend zijn. De remmen kunnen direct in het draaipunt gemonteerd worden. Bij de bijbehorende omkeerbeweging van de eenzijdig remmende uitvoeringen ontstaat, afhankelijk van de bouwmaat, een bepaald retourdraaimoment. Uit elkaar houden van de dempingsrichting door gekleurde as. ACE rotatieremmen zijn onderhoudsvrij en montageklaar.



Technische gegevens

Bouwgrootte: Ø 18,5 mm

Levensduur: 50.000 cycli, daarna nog minstens 80 % van het oorspronkelijke remmoment. Levensduur kan, afhankelijk van de toepassing, aanzienlijk hoger of lager zijn.

Toegestane temperatuurbereik: -5 °C tot +50 °C

Materiaal: behuizing, as: kunststof

Inbouwpositie: willekeurig

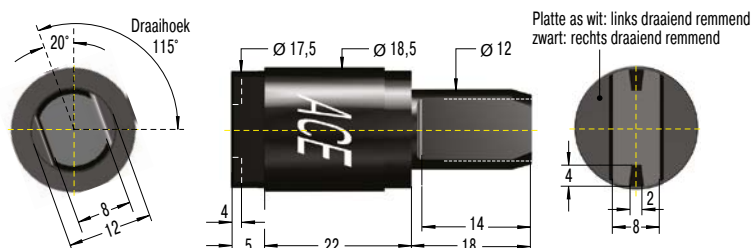
Draaihoek max.: 115°

Opmerking: Gegevens over de draairichting: rechtsdraaiend = met de wijzers van de klok mee (afhankelijk van de uitvoering, van boven op het aseinde of de houder gezien). Aan het begin van een beweging kan een speling van ca. 5° optreden.

Montageinstructie: Via de as mogen geen axiale of radiale krachten worden toegevoerd.

Veiligheidsinstructie: rotatieremmen niet als lager gebruiken. Externe geleiding of lager toepassen.

Op aanvraag: speciale bouwvormen leverbaar



Capaciteit

TYPES	Remmoment	Retourdraaimoment	Remrichting	Gewicht kg
	Ncm	Ncm		
FYN-P1-R103	100	30	rechts	0,011
FYN-P1-R153	150	50	rechts	0,011
FYN-P1-R183	180	80	rechts	0,011
FYN-P1-L103	100	30	links	0,011
FYN-P1-L153	150	50	links	0,011
FYN-P1-L183	180	80	links	0,011