

Tragrolle 437 / 438



Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung	A...M...
Achs- \emptyset	EL=
	Typ 50 Typ 60
8	RL+ 33 30

Auswahl Gegenlagertyp für Rohr- und Achskombinationen

Rohrabm.	A8
30 x 1	60
30 x 1,8 KB/KGH	60
32 x 2	60

Optional Beschichtungen S. 10

Tragrolle 437 / 438

Antriebs-element	Stahl - Einfachkettenrad 3/8" x 7/32" z=10
Lagerung	Präzisionskugellager (Serie 608) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ Standard Serie 608 ZZ Kugelreihe
Tragfähigkeit	400N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)
max. Geschwindigkeit	0,3 m/s
Temperaturbereich	-5 bis +40 C
Antriebsart	Typ 437 Friktionsantrieb mit einem Staudruck ab 5% des Fördergutgewichts Typ 438 Festantrieb wobei das Antriebselement kraftschlüssig über eine Buchse mit dem Rohr verbunden ist.
Hinweis	Festantrieb nur bei kontinuierlicher Förderung einsetzen

Bestellbeispiel

Typ	437 ZZ / 60 ZZ - 30x1 STI A8 M8x15 EL=300mm
Typ Antrieb	437
Kugellagerabdichtung	ZZ
Typ Gegenlager	60
Kugellagerabdichtung	ZZ
Rohr-Ø und Wandstärke	30x1
Rohrgüte	STI
Achs-Ø	A8
Achsende	M8x15
Einbaulänge	EL=300mm