

Interroll Rollen Konfiguration



Version 1.1

Anzahl der Rollen Stück

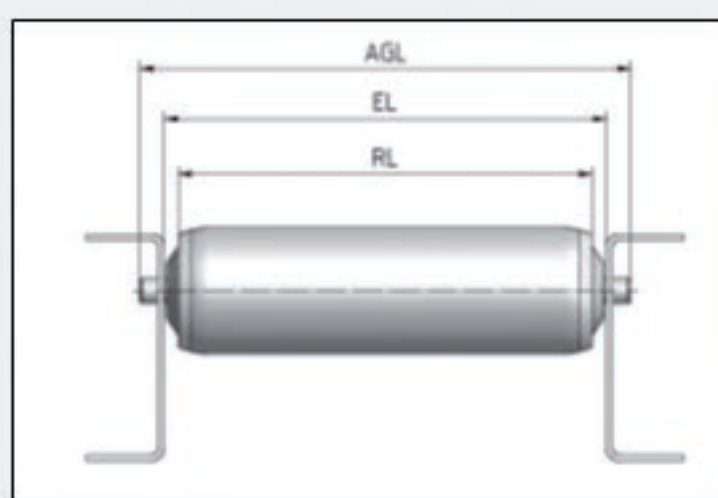
Artikelnummer

Maße

Rollenlänge (RL) mm

Einbaulänge (EL) mm

Achsgesamtlänge (AGL) mm



Rollen Serien

Schwerkraftförderrollen 1100 1200 1700 1500 1450

Festantriebsförderrollen 3500 3950 3560 3600

Friktionsförderrollen 3800

konische 1700 1700 KXO

konische 3500 3500 KXO

Rohr

Rohrdurchmesser mm

Wandstärke mm

Material PVC-Technopolymer Aluminium Stahl blank Stahl verzinkt Edelstahl

Achse

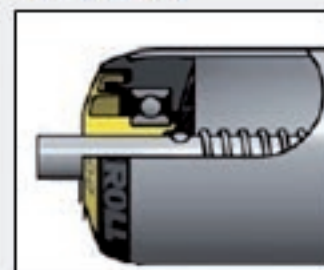
Achsdurchmesser mm

Achsstypen Federachse Starrachse Außengewinde Innengewinde Schlüsselfläche

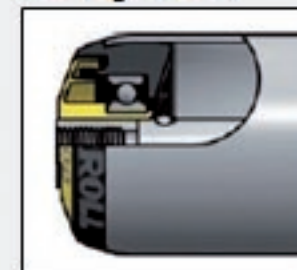
Achsmaterial Stahl blank Stahl verzinkt Edelstahl

Länge mm

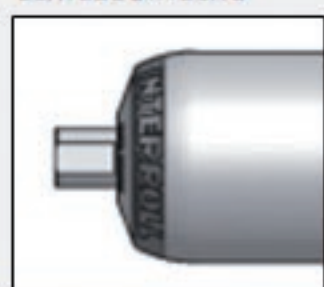
Federachse



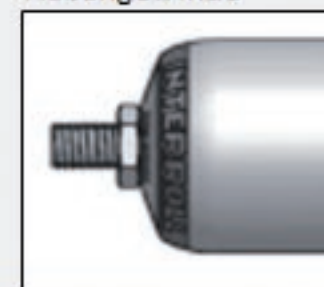
Innengewinde



Schlüsselfläche



Außengewinde



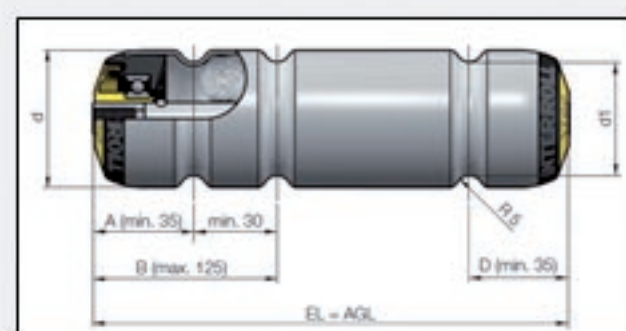
RollerDrive

Antriebsselement Antrieb über Rundriemen

Sickenanzahl? 1 2

A (von EL) = mm

B (von EL) = mm



Rundriemenkopf Poly-Vee Zahnriemenkopf Kettenantrieb

Material der Kettenräder Stahl verzinkt Kunststoff

Anzahl der Kettenräder 1 2

Zähnezahl Zähne

Teilung 1/2"x5/16" 5/8"x3/8" Andere:

*PolyVee-Antriebskopf benötigt?

Besondere Ausführung

Antistatik Ausführung Spurkränze (wenn ja, bitte position angeben siehe Zeichnung)

Dicke von PVC-Schlauch 2mm 5mm

Dicke von PU-Schlauch 2mm



Zusätzliche Information

Firmenkontakt des anfragenden Unternehmens (Name, Telefon, email)



INTERROLL Service- & Salespartner Österreich:
 BARTH GMBH E-Motoren & Trafos
 Tel: +43(0)1 6042298-0 Fax: +43(0)1 6042298-50
 info@barth-gmbh.at www.barth-gmbh.at
 1100 Wien, Neilreichgasse 45