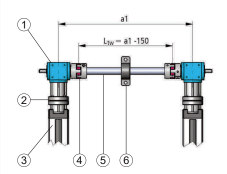
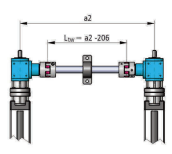
Montagesatz mit Winkelgetriebe

Einbauvarianten

Kupplungsgehäusesatz 90°



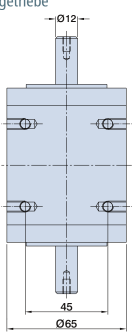
Kupplungsgehäusesatz 0°

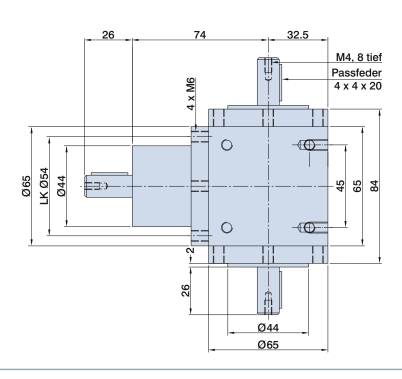


- 1 Winkelgetriebe
- geteiltes Kupplungsgehäuse mit Wellenkupplung WK 40/60
- LES 4, LES 6 oder LES 5 (Vorbereitung Direktantrieb)
- Kupplung für Transmissionswelle Ø25
- Transmissionswelle Ø25
- Stehlager empfehlenswert ab einer Transmissionswellenlänge von 1500 mm

Maßzeichnung

Winkelgetriebe





Bestellübersicht

Montagesatz mit Winkelgetriebe

bei H-Konstruktion an LES 4 / LES 6 / LES 5, Befestigung 0°

Lieferumfang: 2×1 , 2×2 , 2×4

Art.-Nr.: 216150 0001

bei H-Konstruktion an LES 4 / LES 6 / LES 5,

Befestigung 90°

Lieferumfang: 2×1 , 2×2 , 2×4

Art.-Nr.: 216150 0002

B-52

Transmissionswelle

Hohlwelle Ø 25 mm x 4 mm, blank 1000 mm

Art.-Nr.: 219001 0125

Hohlwelle Ø 25 mm x 4 mm, blank

Art.-Nr.: 219001 0225

2000 mm

Kupplung / Stehlager

Kupplung für Transmissionswelle Umsetzung von 12 auf 25 mm, VE 2 St.

Art.-Nr.: 218050 0002

Stehlager für Transmissionswelle

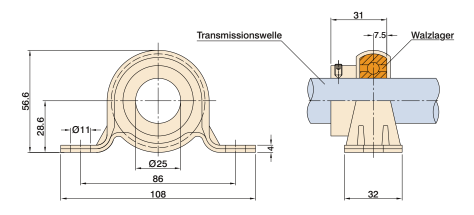
VE 1 Stück

Art.-Nr.: 896202 5562

Passende Direktantriebsmodule LES 4/5/6 siehe Tabelle Seite B-46.

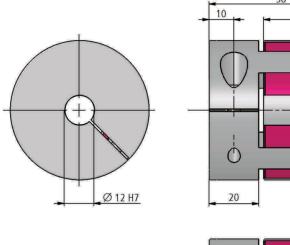
Montagesatz mit Winkelgetriebe

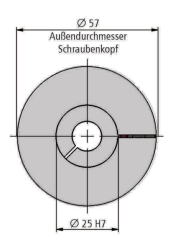
Maßzeichnung und Technische Daten

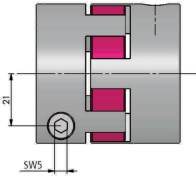


Stehlager - zur Vermeidung von Schwingungen / zur Unterstützung der Transmissionswelle (empfehlenswert ab einer Wellenlänge von 1500 mm)	
Übertragbares Drehmoment	18 Nm
Gewicht der Kupplung	0,3 kg
Gewicht der Welle	0,540 kg/m
Massenträgheits- moment d. beiden Kupplungen	2,68 " 10 ⁻⁴ kgm ²
Massenträgheits- moment der Welle	8,171 " 10 ⁻⁶ kgm ² /100 mm

Maßzeichnung Kupplung







Artikel-Nr. 218050 0002

B-53