



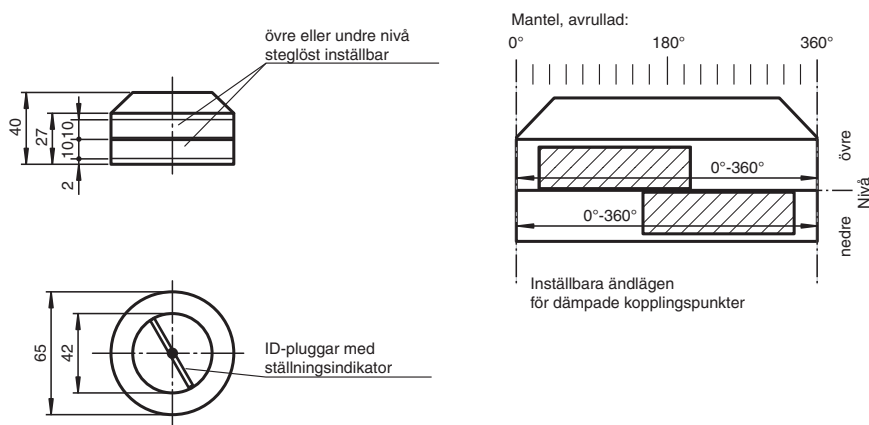
Manövrering

BT65B

- Övre dämpningsplan steglöst inställningsbart
- Nedre dämpningsplan steglöst inställningsbart
- Lämpad för höger- och vänsterroterande drivningar
- Båda verkansriktningar möjliga

Manövrering för byggserie F31

Mått



Tekniska data

Allmänna specifikationer

Ringdiameter	max. 57 mm
Stoppringshöjd	max. 6 mm

Omgivningsförhållande

Omgivningstemperatur	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
----------------------	--------------------------------

Mekaniska specifikationer

Axeldiameter	< 53 mm
Axelhöjd	20 mm
Befästningshålbild	30 x 80 mm
Material	
Stomme	PA
Distansskiva	PA (1 st., 10 mm tjock)
Identifieringspluggar	PP (1 st.)
Befästningsskruv	för manövrering: 1.4305 / AISI 303 (1 st. M6 x 25) för sensorer -F31: 1.4305 / AISI 303 (2 st. M5 x 16, (2 st. M5 x 12)
Manöverflagga	1.4305 / AISI 303 2 st. 10x180°
Anmärkning	Vid en axelhöjd på 30 mm ska adapterplattan MH-BT65B användas som tillbehör.

Kungöreseidatum: 2020-06-29 Datum för utgåva: 2020-06-29 : 122898_swe.pdf

Se "Allmänna kommentarer om produktinformationen från Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Tyskland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapore: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PF PEPPERL+FUCHS

Funktion

Aktivatorn är gjord av ledande plastmaterial som förhindrar statisk elektricitet och gör att den kan monteras i potentiellt explosiva miljöer.