

Federdiagramm Gummifederachse 1000 kg

Baureihe : **MB 10**
 Schwinghebellänge h : 165 mm

Achsvierkant : 64 mm

Mindestmaß X = maximaler Federweg (siehe Diagramm)
 + Setzbetrag d. Achse
 + Radkasten-Freiheit

Bsp.:
 Anhängergesamtlast 850 kg

max. Federweg + Setzbetrag + Radkasten-Freiheit
 60 mm 25 mm 25 mm = **110 mm**

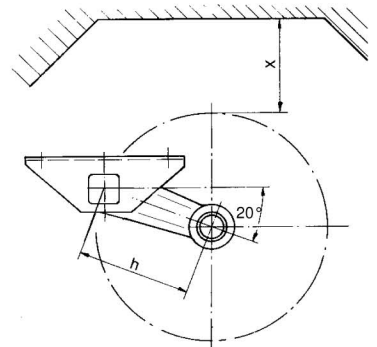


Diagramm MB 10 - 1000 kg

