

DIN ISO 8132:2008-06 (D)

Fluidtechnik - Hydrozylinder mit einseitiger Kolbenstange, mittlere 16-MPa-(160-bar-) und 25-MPa-(250-bar-)Reihe - Einbaumaße für Zubehör (ISO 8132:2006)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	4
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	5
Einleitung	6
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	7
4 Maße.....	7
5 Zylinder-Innendurchmesser	8
6 Befestigungsarten	8
7 Ausführung der Kolbenstange.....	8
8 Übereinstimmungsvermerk (Verweis auf diese Internationale Norm).....	8
Literaturhinweise.....	15
Bilder	
Bild 1 — Allgemeine Maße.....	9
Bild 2 — MF3 – Rundflansch, kopfseitig und MF4 – Rundflansch, bodenseitig.....	10
Bild 3 — MP3 – Schwenkauge, bodenseitig, MP4 – Schwenkauge, bodenseitig, demontierbar, MP5 – Gelenkauge, bodenseitig und MP6 – Gelenkauge, bodenseitig, demontierbar	11
Bild 4 — MT4 – Schwenkzapfenbefestigung	12
Tabellen	
Tabelle 1 — Allgemeine Maße	9
Tabelle 2 — Maße für Rundflanschbefestigungen MF3 und MF4.....	10
Tabelle 3 — Maße für bodenseitige Augenbefestigung MP3, MP4, MP5 und MP6.....	11
Tabelle 4 — Maße für Schwenkzapfenbefestigung MT4.....	12
Tabelle 5 — Anschluss- und Flanschgrößen.....	13
Tabelle 6 — Toleranzen für hubabhängige Einbaumaße	14
Tabelle 7 — Hubtoleranzen.....	14