

**MEDAN**

Maschinen-Elemente und Druck-Antriebe

Herstellereklärung

im Sinne der EG-Richtlinie Maschinen 89/392/EWG, ersetzt durch 98/37/EG, Anhang II B für einzubauende Maschinen

Produkte:**Pneumatischer Linearantrieb
ohne Kolbenstange Typ/Modell PL****Kolbendurchmesser 16 ... 63 mm
Hublänge 100 ... 4400 bzw. 5700 mm/
je nach Ausführung****mit den Varianten****PLF/PLG/PLK/DUO**

sind entwickelt, konstruiert und gefertigt in Übereinstimmung mit der Richtlinie Maschinen 98/37/EG, in alleiniger Verantwortung von

Firma

**MEDAN GmbH
Auf dem Brühl 6
72658 Bempflingen
Deutschland**

Folgende harmonisierte Normen sind angewandt:

- DIN EN 292, Sicherheit von Maschinen, Geräten und Anlagen
- DIN EN 60204.1, Elektrische Ausrüstungen für Industriemaschinen
- DIN EN 983, Sicherheitstechnisch Anforderungen an fluidtechnische Anlagen und Bauteile

Eine technische Dokumentation ist vollständig vorhanden.

Die Inbetriebnahme eines Zylinders ist solange untersagt, bis festgestellt wurde, dass die Maschine/Anlage, in die er eingebaut werden soll, den Bestimmungen der EG-Richtlinie Maschine entspricht.

Die pneumatischen Linearantriebe aller Baureihen sind ausgeschlossen vom Geltungsbereich der Druckgeräte-Richtlinie 97/23/EG.

Bempflingen, im Mai 2009

Geschäftsführung



.....
A. Martinez