



D



Montage
Druckluftschlauchtrommel 30 m

Art-Nr: 200550

CE

1. Gerät / Technische Daten

Montage Druckluftschlauchtrommel 30 m , 360° drehbar, mit Knickschutz.
Maximaler Druck bis 16 bar. Stabiler Stahlrohrrahmen.

Technische Daten:

Länge Arbeitschlauch: 30 m
Schlauch: Außen-Ø: 12 mm; Innen-Ø: 8 mm
max. Arbeitsdruck: 16 bar
Gewicht: ca. 8,5 kg

2. Sicherheitshinweise

- Die Schlauchtrommel kann durch Gewalteinwirkung beschädigt werden.
- Um Verletzungen zu vermeiden ist das Installieren oder Zerlegen nur von erfahrenen Personen zu betätigen.
- Halten Sie den Schlauch sauber.
- Achten Sie darauf, dass Sie den maximal zulässigen Druck NICHT übersteigen

EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir, pro)SALES GmbH / AEROTEC Kompressoren

We herewith declare, Ferdinand Porsche Straße 16 - 63500 Seligenstadt

Dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entsprechen.

that the following Appliance complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EC Directive based on its design and type, as brought into circulation by us.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Geräte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

In a case of alternation of the machine, not agreed upon by us, this declaration will loose its validity.

Bezeichnung der Geräte: - Montage Druckluftschlauchtrommel 30 m -

Artikel-Nr.: Article-No.:

Art-Nr: 200550

Datum/Herstellerunterschrift:

12.01.2010

Date/Authorized Signature:


Hr. Markert, Geschäftsführer