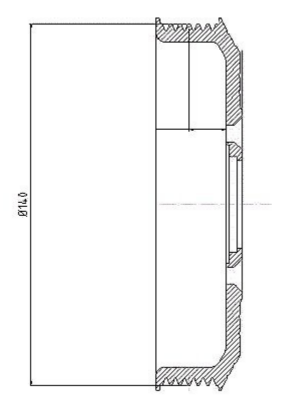
ASA Riemenscheiben Standard

Stand: 09/2003



hier Riemenscheibe Ø140mm

ASA Ingenieurbüro Sankt Mauritius Str. 2 86561 Autenzell

Allgemeine Beschreibung:

Die Riemenscheibe ist für PK 6 Riemen konstruiert (siehe Schnittzeichnung). über die verschieden großen Durchmesser der Riemenscheibe wird die Eingangsdrehzahl der Kupplung eingestellt.

Die Riemenscheiben sind wie die meisten Bauteile in Leichtbauweise konstruiert, um unnötige Leistungsverluste durch Massenbeschleunigungen zu vermeiden.

An dieser Stelle wird auch das Drehzahlverhältnis Motor -Kompressor festgelegt, da der weitere Antriebsstrang durch feste Übersetzungsverhältnisse bestimmt ist.

Abmessungen:

Bezeichnung	Durchmesser [mm]
Riemenscheibe PK6	110, 115, 120, 125, 130, 135, 140, 145, 150, 155, 160, 165, 170

!! Unsachgemäße Variation der Riemenscheiben, kann zum Zerstören des Kompressors und des Motors führen !!

Tel.: +49 8252 90888-0 (Zentrale) Tel.: +49 8252 90888-33 (Vertrieb) Fax.: +49 8252 90888-88

Email: infol@a-s-a.de