



Reifendruckregelsysteme



Luftbeschaffungsanlage K3000 (3,200 l/min)

Der hydraulisch angetriebene Kompressor K3000 wird überwiegend in den Fällen eingesetzt, in denen der Luftbedarf aufgrund der Anzahl und der Größe der Räder sehr hoch ist und/oder eine

kurze Befüllzeit der Räder gefordert wird (z.B. Tandem- und Tridem-Gütlewagen, die von Lohnunternehmern eingesetzt werden).

Technische Angaben:

Kolbenverdichter mit 4 Zylindern, p_{\max} : 7,5 bar

effektive Lieferleistung: 3.200 l/min. bei 2 bar Gegendruck

Drehzahl maximal: 1.100 U/min. (ggf. hydraulische Absicherung notwendig)

Ölfüllmenge: 5 l

Ölbedarf des Hydraulikmotors: ca. 80 l/min.

PTG Reifendruckregelsysteme GmbH

Habichtweg 9 · D-41468 Neuss
Tel.: 0 21 31 - 5 23 76 - 0 · Fax: 0 21 31 - 5 23 76 79
E-Mail: ptg@ptg.info · www.ptg.info