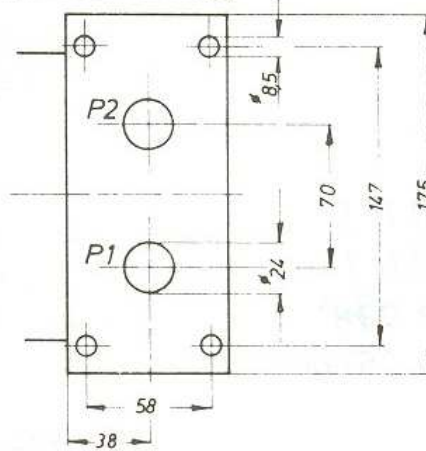


Druckölanschluß P1  $\varnothing 24\text{mm}$   
 Druckölanschluß P2  $\varnothing 24\text{mm}$   
 Leckölanschluß P3 R $\frac{3}{8}$ "  
 P3 Lecköldruck max. 0,5 bar



Vorschraubflansch und  
 Vorschraubfuß nach Blatt 301.1.2

Motor 22 kg

HMV 601	60,5	0,94	2100	180	250	5			
HMV 801	80,0	1,25	1600	180	250	5			
Motor type	$q [\text{cm}^3/\text{U}]$	$M [\text{Nm}/\text{bar}]$	$n_{\text{max}} [\text{min}^{-1}]$	$P1_{\text{max}}$	$P2_{\text{max}}$	$\Sigma P1$	$P2$	$P1_{\text{min}}$	$P2_{\text{min}}$
Alle Drücke [P] in bar									

**AXIALKOLBEN-MOTOR**

**SK 301.1.5**

Datum: 10.05.2008

**MASCHINENWERKE FRANKFURT**

*L. Hübner*