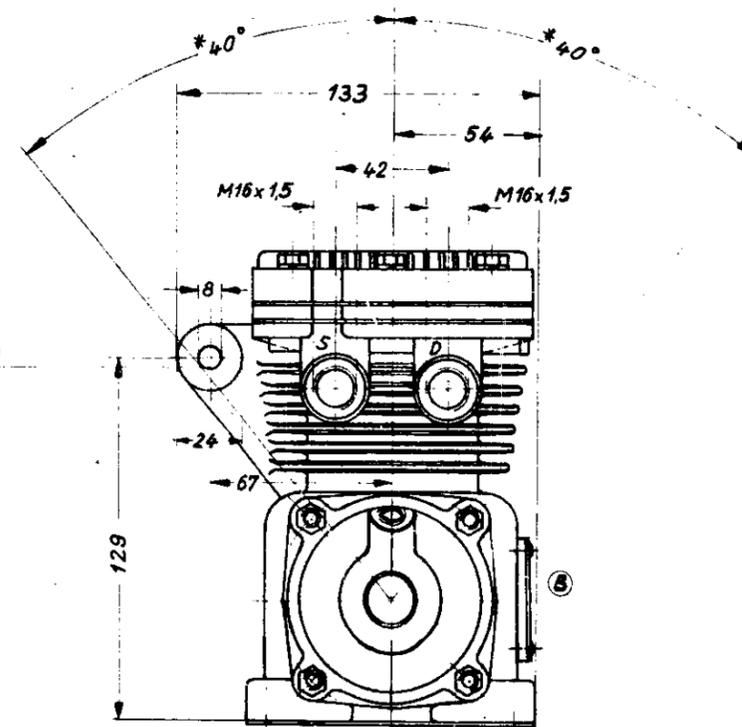
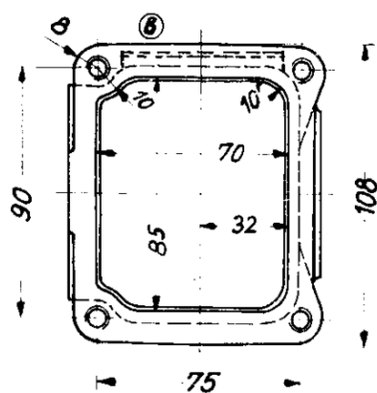


Ansicht X



**TECHNISCHE DATEN**

BOHRUNG	50 mm
HUB	24 mm
HUBVOLUMEN	47 cm <sup>3</sup>
BETRIEBSDREHZAHL	3800 min <sup>-1</sup> ©
HOECHSTDREHZAHL (KURZZTG.)	4000 min <sup>-1</sup>
BETRIEBSDRUCK	8 kp/cm <sup>2</sup>
HOECHSTDREHZAHL (KURZZTG.)	10 kp/cm <sup>2</sup>
SCHMIERART	UMLAUFSCMIERUNG MIT DRUCKOEL-ANSCHLUSS (UD)
GEWICHT	CA. 3,2 kg
LEISTUNGSDIAGRAMM	D 411 016 106 0
ERFORDERLICHE KUEHLLUFTGESCHWINDIGKEIT	min. 4 m/s

D= DRUCKSTUTZEN  
 S= SAUGSTUTZEN  
 \* BETRIEBSNEIGUNG (DAUERBETRIEB)

c   b   a		Benennung		Firmen	Katalog Blatt	Lfd.
Stückzahl				Zeichnungs-Nr	oder Lieferer	Nr
Nr	Änderungs-Mitteilung	Tag	Name			
1	Kontur geändert	29.7.69	Za.			
B	A-A-Nr. 28675	2.07.70	Djurosch			
✓ C	A-A-Nr. 28634	23.7.70	Za.			
Verwendbar für		1969	Tag	Name		
		Gez.	11.3.	Za.		
		Gepr.	14.3.	Jensbach		
		Norm.	14.3.	LW		
Maßstab						Westinghouse Hannover
1:2,5						
Maße ohne Toleranz-angabe nach		1 Zyl. Luftpresser				A 411 016 716 0
		Erstellt für				
		Ursprung				