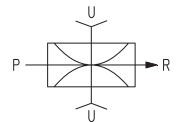
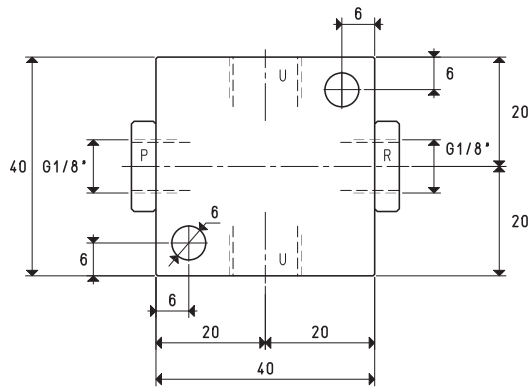
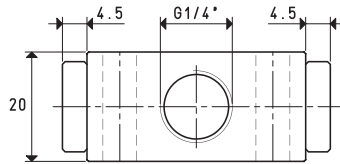


# EINSTUFIGE VAKUUMERZEUGER PVP 3



P=DRUCKLUFTANSCHLUSS

R=AUSLASS

U=VAKUUMANSCHLUSS

Art.		PVP 3		
Menge der angesaugten Luft	m <sup>3</sup> /h	3.4	3.5	3.7
Maximaler Vakuumgrad	-kPa	60	70	85
Enddruck	mbar abs.	400	300	150
Versorgungsdruck	bar	4	5	6
Luftverbrauch	l/s	1.1	1.3	1.5
Arbeitstemperatur	°C			-20 / +80
Lautstärkepegel	dB(A)			80
Gewicht	g			100

**Beachte:** Alle in der Tabelle angegebenen Werte gelten bei dem normalen Luftdruck von 1013 mbar und man erhält sie bei konstanten Versorgungsdruck.