

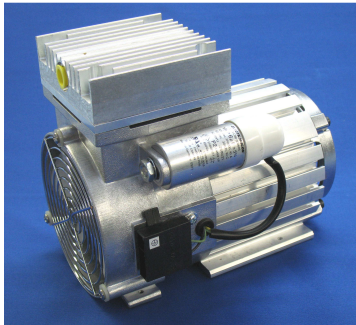
1-Zylinder-Kolbenpumpe

Zur Förderung gasförmiger Medien nach Technologie (A-2)

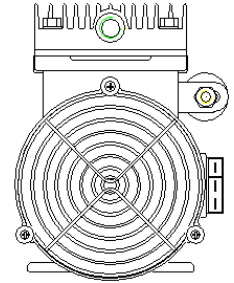
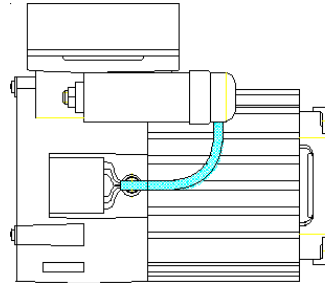
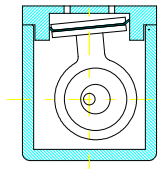
Made in Germany – ISO 9001 certified – Aktuelle Information

hyco®

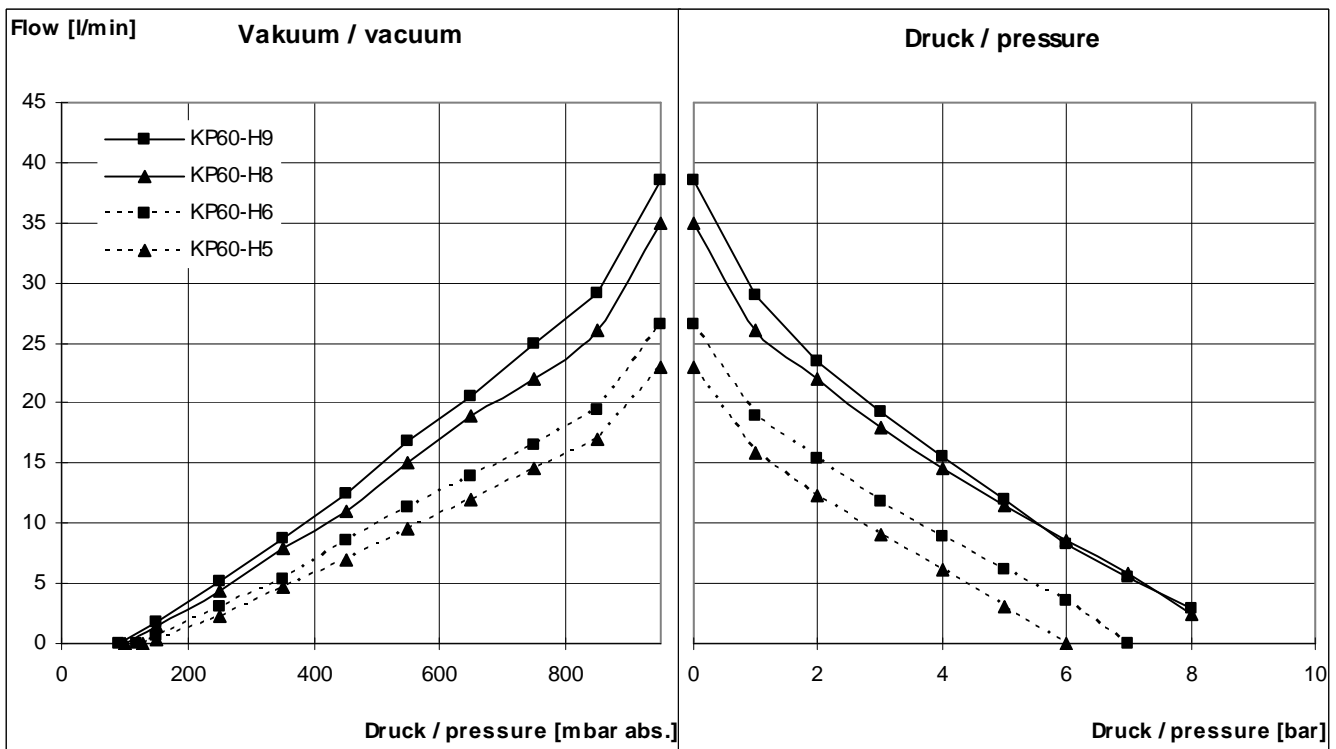
Weitere Infos: PB-36
www.hyco.de



Technologie (A-2)



Technische Daten:	KP60-H5-W14	KP60-H6-W14	KP60-H8-W14	KP60-H9-W14
Saugvermögen l/min	23	26,5	35	38,5
Enddruck (Vakuum max.) mbar	130	120	100	90
Druck max. zulässig (abs.)	6 bar			
Pumpenköpfe	1			
Anschlüsse, saug- und druckseitig	G 1/4"			
Netzspannung und -frequenz	230V-50 Hz oder 115V-60 Hz			
Motorleistung / Drehzahl	0,212 KW / 1400 min ⁻¹			
Ex-Motore	nicht möglich			
Schalldruckpegel dB(A)	49 bis 57 (je nach Dämpfungsmaßnahme)			
Zulässige Gaseintritts-Temp. °C	+ 5 bis + 45			
Zulässige Umgebungstemp. °C	+ 5 bis + 45			
Abmessungen mm L x B x H	197 x 134,5 x 173,5			
Gewicht ca. kg	6,0			
Leckrate Standardausführung max.	nicht möglich			



hyco Vakuumtechnik GmbH

Konrad-Zuse-Bogen 1 • D-82152 Krailling (Germany) • Tel.: +49 (0)89-85661900 • Fax: +49 (0)89-85661901
 Internet: www.hyco.de • eMail: info@hyco.de