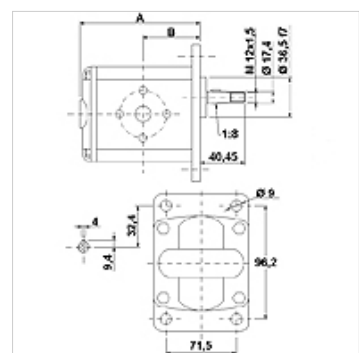


### Eigenschaften

<b>Lochkreis Druckseite</b>	30 / M6 bis 22,8 VFU ccm 40 / M8 ab 26,2 VFU ccm
<b>Lochkreis Saugseite</b>	30 / M6 bis 10,8 VFU ccm 40 / M8 ab 14,4 VFU ccm
<b>Werkstoff</b>	Gehäuse: Aluminium Frontflansch, Enddeckel: Aluminium



### Beschreibung

Europäische Standardpumpe – Lochbild 96,2 x 71,5 – Ø 36,5 – Kegel 1:8 – Flanschanschluss

### Bestellhinweise

Weitere Pumpenversionen auf Anfrage lieferbar

### Artikel

Bezeichnung	VFU (cc)	p1 max. (bar)	p2 max. (bar)	p3 max. (bar)	A (mm)	B (mm)	Drehrichtung	Drehzahl min. (rpm)	Drehzahl max. (rpm)	Gewicht (kg)
<b>HK 2P 41 01 EOOA</b>	4,2	260	280	300	87,2	41,7	linksdrehend	700	3500	2,20
<b>HK 2P 41 02 EOOA</b>	4,2	260	280	300	87,2	41,7	rechtsdrehend	700	3500	2,20
<b>HK 2P 43 01 EOOA</b>	6,0	260	280	300	90,2	43,2	linksdrehend	700	3500	2,30
<b>HK 2P 43 02 EOOA</b>	6,0	260	280	300	90,2	43,2	rechtsdrehend	700	3500	2,30
<b>HK 2P 45 01 EOOA</b>	8,4	260	280	300	94,2	45,2	linksdrehend	700	3500	2,40
<b>HK 2P 45 02 EOOA</b>	8,4	260	280	300	94,2	45,2	rechtsdrehend	700	3500	2,40
<b>HK 2P 47 01 EOOA</b>	10,8	260	280	300	98,2	47,2	linksdrehend	700	3500	2,50
<b>HK 2P 47 02 EOOA</b>	10,8	260	280	300	98,2	47,2	rechtsdrehend	700	3500	2,50
<b>HK 2P 49 01 EPOA</b>	14,4	250	270	290	104,2	50,2	linksdrehend	700	3500	2,70
<b>HK 2P 49 02 EPOA</b>	14,4	250	270	290	104,2	50,2	rechtsdrehend	700	3500	2,70
<b>HK 2P 51 01 EPOA</b>	16,8	230	250	270	108,2	52,2	linksdrehend	700	3500	2,80
<b>HK 2P 51 02 EPOA</b>	16,8	230	250	270	108,2	52,2	rechtsdrehend	700	3500	2,80
<b>HK 2P 53 01 EPOA</b>	19,2	210	230	250	112,2	54,2	linksdrehend	700	3000	2,90
<b>HK 2P 53 02 EPOA</b>	19,2	210	230	250	112,2	54,2	rechtsdrehend	700	3000	2,90
<b>HK 2P 55 01 EPOA</b>	22,8	200	220	240	118,2	57,2	linksdrehend	700	3000	3,05
<b>HK 2P 55 02 EPOA</b>	22,8	200	220	240	118,2	57,2	rechtsdrehend	700	3000	3,05
<b>HK 2P 57 01 EQPA</b>	26,2	170	190	210	122,2	59,2	linksdrehend	700	3000	3,15
<b>HK 2P 57 02 EQPA</b>	26,2	170	190	210	122,2	59,2	rechtsdrehend	700	3000	3,15
<b>HK 2P 61 01 EQPA</b>	34,2	160	180	200	137,2	66,7	linksdrehend	700	2500	3,60
<b>HK 2P 61 02 EQPA</b>	34,2	160	180	200	137,2	66,7	rechtsdrehend	700	2500	3,60
<b>HK 2P 59 01 EQPA</b>	30,0	150	170	190	130,2	63,2	linksdrehend	700	2500	3,40
<b>HK 2P 59 02 EQPA</b>	30,0	150	170	190	130,2	63,2	rechtsdrehend	700	2500	3,40
<b>HK 2P 63 01 EQPA</b>	39,6	140	160	180	146,2	71,2	linksdrehend	700	2000	3,80
<b>HK 2P 63 02 EQPA</b>	39,6	140	160	180	146,2	71,2	rechtsdrehend	700	2000	3,80

VFU = Fördervolumen je Umdrehung – p1 = Dauerdruck – p2 = Betriebsdruck – p3 = Höchstdruck

### Zubehör

<b>WDA</b>	Pumpenanschluss, (3-Loch), Winkel 90°
<b>WDS</b>	Pumpenanschluss, (3-Loch), Winkel 90°



## Zusatzelemente

**HK MPK** Auswahltafel Motor-Pumpen-Kombinationen für Zahnradpumpen