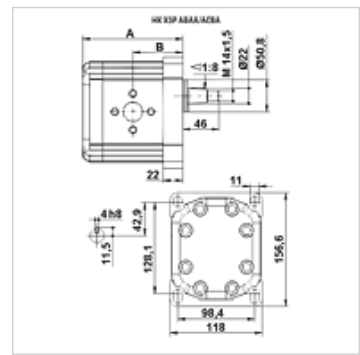


### Eigenschaften

<b>Lochkreis Druckseite</b>	40 / M8 bis 50,88 VFU ccm 51 / M10 ab 60,81 VFU ccm
<b>Lochkreis Saugseite</b>	51 / M10 bis 50,88 VFU ccm 62 / M10 ab 60,81 VFU ccm
<b>Werkstoff</b>	Gehäuse: Aluminium Frontflansch, Enddeckel: Aluminium



### Beschreibung

Europäische Standardpumpe – Lochbild 128 x 98 – Ø 50,8 – Kegel 1:8 – Flanschanschluss

### Bestellhinweise

Weitere Pumpenversionen auf Anfrage lieferbar

### Artikel

Bezeichnung	VFU (ccm) (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 X3P 70 01 ABAA</b>	21,10	250	260	270	127	63,5	linksdrehend	700	3000	7,15
<b>HK X3P 70 02 ABAA</b>	21,10	250	260	270	127	63,5	rechtsdrehend	700	3000	7,15
<b>HK X3P 72 01 ABAA</b>	26,06	250	260	270	131	65,5	linksdrehend	700	3000	7,25
<b>HK X3P 72 02 ABAA</b>	26,06	250	260	270	131	65,5	rechtsdrehend	700	3000	7,25
<b>HK X3P 74 01 ABAA</b>	32,27	250	260	270	136	68,0	linksdrehend	700	3000	7,39
<b>HK X3P 74 02 ABAA</b>	32,27	250	260	270	136	68,0	rechtsdrehend	700	3000	7,39
<b>HK X3P 78 01 ABAA</b>	38,47	250	260	270	141	70,5	linksdrehend	700	2800	7,52
<b>HK X3P 78 02 ABAA</b>	38,47	250	260	270	141	70,5	rechtsdrehend	700	2800	7,52
<b>HK X3P 79 01 ABAA</b>	43,44	250	260	270	145	72,5	linksdrehend	700	2800	7,63
<b>HK X3P 79 02 ABAA</b>	43,44	250	260	270	145	72,5	rechtsdrehend	700	2800	7,63
<b>HK X3P 81 01 ABAA</b>	50,88	230	240	250	151	75,5	linksdrehend	700	2800	7,79
<b>HK X3P 81 02 ABAA</b>	50,88	230	240	250	151	75,5	rechtsdrehend	700	2800	7,79
<b>HK X3P 83 01 ACBA</b>	60,81	230	240	250	159	79,5	linksdrehend	700	2300	8,01
<b>HK X3P 83 02 ACBA</b>	60,81	230	240	250	159	79,5	rechtsdrehend	700	2300	8,01
<b>HK X3P 87 01 ACBA</b>	74,46	180	190	200	170	85,0	linksdrehend	700	2300	8,30
<b>HK X3P 87 02 ACBA</b>	74,46	180	190	200	170	85,0	rechtsdrehend	700	2300	8,30

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°
<b>F</b>	Pumpenanschluss, (4-Loch)
<b>FE</b>	Pumpenanschluss, (4-Loch)

### Zusatzelemente

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