

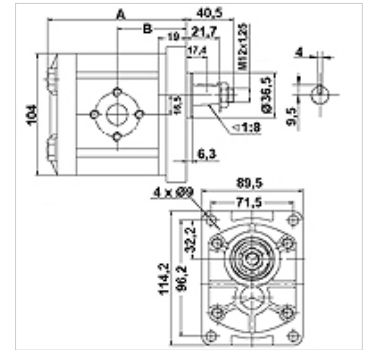
HK CBTF

Zahnradpumpe Größe 2 CBTF

HANSA FLEX

Eigenschaften

Ausführung	Economy Variante Frontflansch und Enddeckel aus Stahlguss
Lochkreis Druckseite	30 / M6
Lochkreis Saugseite	30 / M6 bis 8,00 VFU ccm 40 / M8 ab 10,00 VFU ccm
Werkstoff	Gehäuse: Aluminium Frontflansch, Enddeckel: Stahlguss



Beschreibung

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

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)
HK CBTF 304 F1Z 0A	4	200	230	250	99	45	rechtsdrehend	600	3000	3,3
HK CBTF 304 F1Z LA	4	200	230	250	99	45	linksdrehend	600	3000	3,3
HK CBTF 306 F1Z 0A	6	200	230	250	101	46	rechtsdrehend	600	3000	3,4
HK CBTF 306 F1Z LA	6	200	230	250	101	46	linksdrehend	600	3000	3,4
HK CBTF 308 F1Z 0A	8	200	230	250	104	48	rechtsdrehend	600	3000	3,5
HK CBTF 308 F1Z LA	8	200	230	250	104	48	linksdrehend	600	3000	3,5
HK CBTF 310 F1Z 0A	10	200	230	250	107	49	rechtsdrehend	600	3000	3,6
HK CBTF 310 F1Z LA	10	200	230	250	107	49	linksdrehend	600	3000	3,6
HK CBTF 314 F1Z 0A	14	200	230	250	113	52	rechtsdrehend	600	3000	3,8
HK CBTF 314 F1Z LA	14	200	230	250	113	52	linksdrehend	600	3000	3,8
HK CBTF 316 F1Z 0A	16	200	230	250	117	54	rechtsdrehend	600	3000	3,9
HK CBTF 316 F1Z LA	16	200	230	250	117	54	linksdrehend	600	3000	3,9
HK CBTF 320 F1Z 0A	20	200	230	250	123	57	rechtsdrehend	600	3000	4,0
HK CBTF 320 F1Z LA	20	200	230	250	123	57	linksdrehend	600	3000	4,0
HK CBTF 325 F1Z 0A	25	200	230	250	131	61	rechtsdrehend	600	3000	4,0
HK CBTF 325 F1Z LA	25	200	230	250	131	61	linksdrehend	600	3000	4,0

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

Zubehör

WDA	Pumpenanschluss, (3-Loch), Winkel 90°
WDS	Pumpenanschluss, (3-Loch), Winkel 90°
F	Pumpenanschluss, (4-Loch)
FE	Pumpenanschluss, (4-Loch)

Zusatzelemente

HK MPK Auswahltabelle Motor-Pumpen-Kombinationen für Zahnradpumpen