



Modelis  
Economy variant  
Priekšējais atloks un tērauda lējuma noslēgvāks  
Cauruma aploce iesūkšanas pusē  
51/M10 no 20 līdz 46 VFU ccm  
62/M10 no 55 līdz 63 VFU ccm  
Cauruma aploce spiediena pusē  
51/M10  
Materiāls  
Korpuss: Alumīnijs  
Housing: Grey cast iron (from HK180L4\*\*\*)  
Priekšējais atloks, noslēgvāks: Tērauda lējums

## Apraksts

Eiropas standarta sūkņi – urbumu shēma 128 x 98 – Ø 50,8 – konuss 1:8 – atloku savienojums

## Produkts

Apzīmējums	p1maks. bar	p2maks. bar	p3maks. bar	VFU (kub. cm) cm <sup>3</sup>	A mm	Apgriezienu skaits maks. r/min	Apgriezienu skaitsmin. r/min	B mm	Griešanās virziens
HK CBD1F5 20 F37 Z20	200	220	250	20.00	119.0	2000	700	58.75	Pa labi
HK CBD1F5 20 F37 Z2L	200	220	250	20.00	119.0	2000	700	58.75	Pa kreisi
HK CBD1F5 26 F37 Z20	200	220	250	26.00	123.5	2000	700	61.00	Pa labi
HK CBD1F5 26 F37 Z2L	200	220	250	26.00	123.5	2000	700	61.00	Pa kreisi
HK CBD1F5 33 F37 Z20	200	220	250	33.00	128.5	2000	700	63.50	Pa labi
HK CBD1F5 33 F37 Z2L	200	220	250	33.00	128.5	2000	700	63.50	Pa kreisi
HK CBD1F5 39 F37 Z20	200	220	250	39.00	132.5	2000	700	65.50	Pa labi
HK CBD1F5 39 F37 Z2L	200	220	250	39.00	132.5	2000	700	65.50	Pa kreisi
HK CBD1F5 46 F37 Z20	200	220	250	46.00	138.0	2000	700	68.25	Pa labi
HK CBD1F5 46 F37 Z2L	200	220	250	46.00	138.0	2000	700	68.25	Pa kreisi
HK CBD1F5 55 F39 Z20	200	220	250	55.00	143.0	2000	700	70.25	Pa labi
HK CBD1F5 55 F39 Z2L	200	220	250	55.00	143.0	2000	700	70.25	Pa kreisi
HK CBD1F5 63 F39 Z20	200	220	250	63.00	149.5	2000	700	74.00	Pa labi
HK CBD1F5 63 F39 Z2L	200	220	250	63.00	149.5	2000	700	74.00	Pa kreisi

VFU = katrā apgriezienā vajadzīgais tilpums

p1 = pastāvīgais spiediens

p2 = darba spiediens

p3 = augstākais spiediens