

Ponorné kalové čerpadlo

BSP9-7,5/0,25I

Technické údaje

čerpadlo	BSP9-7,5/0,25I
maximálny výtlak:	7,5m
maximálny prietok:	150 l/min.
napätie:	230V
výkon P1:	0,25kW
otáčky motora:	2860/min.
trieda ochrany:	IP 68
trieda izolácie:	B
pripojovací rozmer hadice:	40mm
maximálna hĺbka ponoru:	5m
maximálna teplota čerpanej kvapaliny:	+40°C
obežné kolo:	PA66
mechanická upchávka:	Carbon / Ceramic
katalógové číslo:	CEBP550120

Ponorné kalové čerpadlo s liatinovým sacím telesom, s bočným výtlakom a 10m káblom. Je určené na čerpanie kalov, kalovej vody s obsahom kusových častíc do priemeru max. 15mm. Max. teplota čerpaného média do 40°C.

