

Pompa próżniowa GV 200



Atlas Copco

model	GV 200
producent	Atlas Copco
moc silnika	3 fazowy 5,5kW kW / 6,6 kW. kW
zasilanie	3-IE2 motor 3-230/400V 50Hz (1) przy 5,5 kW, 3-IE2 motor 208-230

Typ pompy: Łopatkowa z płaszczem olejowym.

Wydajność pompy: 205m

Osiągane podciśnienie: 0,5 mbar (hPa)

Silnik: 3 fazowy 5,5kW kW / 6,6 kW.

Neutralizacja pary wodnej: maksymalne ciśnienie pary 25 mbar (3,5 kg.h)

Zasilanie: 3-IE2 motor 3-230/400V 50Hz (1) przy 5,5 kW, 3-IE2 motor 208-230V/265-460V 60Hz (1)