



NSP20 NAPĘD SILNIKOWY POSUWISTY

Typ napędu	Napięcie zasilania silnika	Typ konstrukcyjny
NSP20	-M3	/00
Napęd silnikowy posuwisty	M1 – 220VDC M3 – 110VDC	00 – standard XX – inne wykonania wymagają indywidualnego ustalenia

Przykład: NSP20-M3/00

Napęd silnikowy posuwisty na napięcie 110VDC. Typ konstrukcyjny napędu standardowy. Dodatkowo napęd może być wyposażony w układ sterowania.